

Office 1-2-3

Skrócona instrukcja instalacji (QIG)

11-2017 / v1.0

Edimax Technology Co., Ltd.

No. 278, Xinhua 1st Rd., Neihu Dist., Taipei City, Taiwan

Email: support@edimax.com.tw

Edimax Technology Europe B.V.

Fijenhof 2, 5652 AE Eindhoven, The Netherlands

Email: support@edimax.nl

Edimax Computer Company

3350 Scott Blvd., Bldg.15 Santa Clara, CA 95054, USA

Live Tech Support: 1(800) 652-6776

Email: support@edimax.com

SPIS TREŚCI

I	<i>Podstawowe informacje</i>	3
II	<i>Informacje o produkcie</i>	6
II-1	Zawartość opakowania	6
II-2	Wymagania systemowe	7
II-3	Opis	7
II-4	Stan diod	8
II-5	Reset	8
III	<i>Szybka konfiguracja</i>	9
III-1	Wstępna konfiguracja	9
III-2	Kreator konfiguracji	13
IV	<i>Office 1-2-3 Rozmieszczenie</i>	28

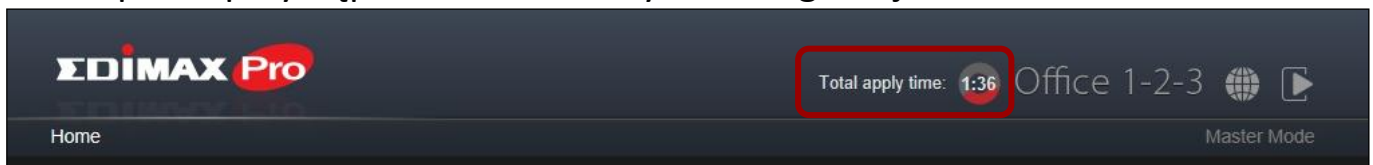
I Podstawowe informacje

- 1.** Wszystkie dokumenty, filmy i programy znajdziesz na:
<http://office123.edimax.com>
- 2.** Jest to Skrócona instrukcja instalacji. Aby uzyskać pełną instrukcję obsługi lub QIG w innych językach, sprawdź dołączoną płytę CD lub odwiedź poniższy link:
www.edimax.com/edimax_pro/download/Office1-2-3
- 3.** Podczas pierwszego włączania należy poczekać 10 minut, aby punkty dostępu połączyły się ze sobą.
- 4.** Pobierz program IP Finder z poniższego linku, aby odnaleźć główny punkt dostępu, w celu jego konfiguracji.
www.edimax.com/edimax_pro/download/IPfinder
- 5.** Jeśli nie możesz otworzyć programu IP Finder: Kliknij prawym przyciskiem myszy na IP Finder i wybierz "Właściwość". Kliknij Odblokuj w dolnym obszarze i kliknij "OK".
- 6.** Office 1-2-3 utworzy 3 sieci bezprzewodowe dla każdego punktu dostępu.



- 7.** Domyślna nazwa użytkownika i hasło to odpowiednio admin i 1234. Zmiana hasła w ustawieniach głównego punktu dostępu spowoduje także zmianę hasła w podrzędnych punktach.

8. W miarę możliwości zaleca się stosowanie ustawień domyślnych. W razie potrzeby dodaj konta użytkowników i hasła Wi-Fi.
9. Zaleca się **importowanie i eksportowanie list** do łatwego zarządzania kontami sieci Gości i Biuro.
10. Podczas konfigurowania sprawdź, czy w prawym górnym rogu strony znajduje się "Wskaźnik postępu". Poczekaj, aż wskaźnik zapełni się przed przystąpieniem do dalszych konfiguracji.



11. Funkcja RADIUS używana przez sieć Biuro działa bezpośrednio z większością systemów operacyjnych, z wyjątkiem systemów Windows starszych niż WIN 8.0. W celu skonfigurowania funkcji RADIUS w WIN 7 zapoznaj się z dołączoną instrukcją A4 lub pobierz "RADIUS Authentication for Office Network" z linku:
www.edimax.com/edimax_pro/download/Office1-2-3
12. Ten produkt obsługuje wiele urządzeń na jedno konto logowania.
13. Kliknięcie przycisku **Zastosuj** w dowolnym momencie konfiguracji spowoduje **ponowne uruchomienie** punktu dostępu, które trwa dłuższy czas, zaleca się użycie przycisku **Zastosuj** tylko po zmianie wszystkich ustawień.
14. Po połączeniu z siecią Gość **uruchom przeglądarkę** żeby otworzyć stronę logowania. Jeśli strona logowania nie otworzy się automatycznie, wpisz adres strony Twojej firmy lub www.edimax.com.
15. Obsługiwane są maksymalnie 128 kont gości i 256 kont sieci Biuro. Wielokrotne loginy (z tego samego konta/hasła) są traktowane jako używanie wielu kont

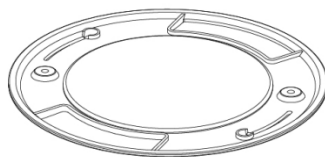
- 16.** To konto jest przeznaczone wyłącznie do tworzenia kuponów zawierających dane logowania dla gości. Nie może zmienić innych ustawień.
- 17.** Jeśli dla zwiększenia zasięgu sieci, chcesz **dodać** więcej punktów dostępu, skontaktuj się z przedstawicielem i skorzystaj z pakietu "**Office +1 AP**".

II Informacje o produkcie

II-1 Zawartość opakowania



1



2



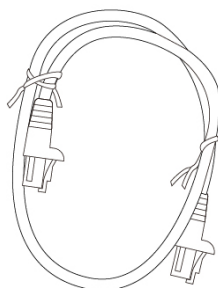
3



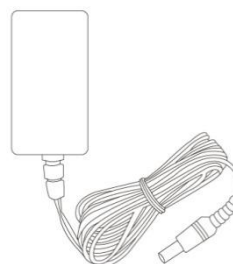
4



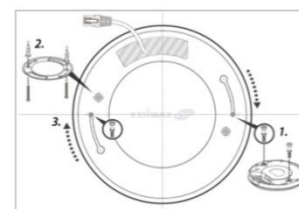
5



6



7



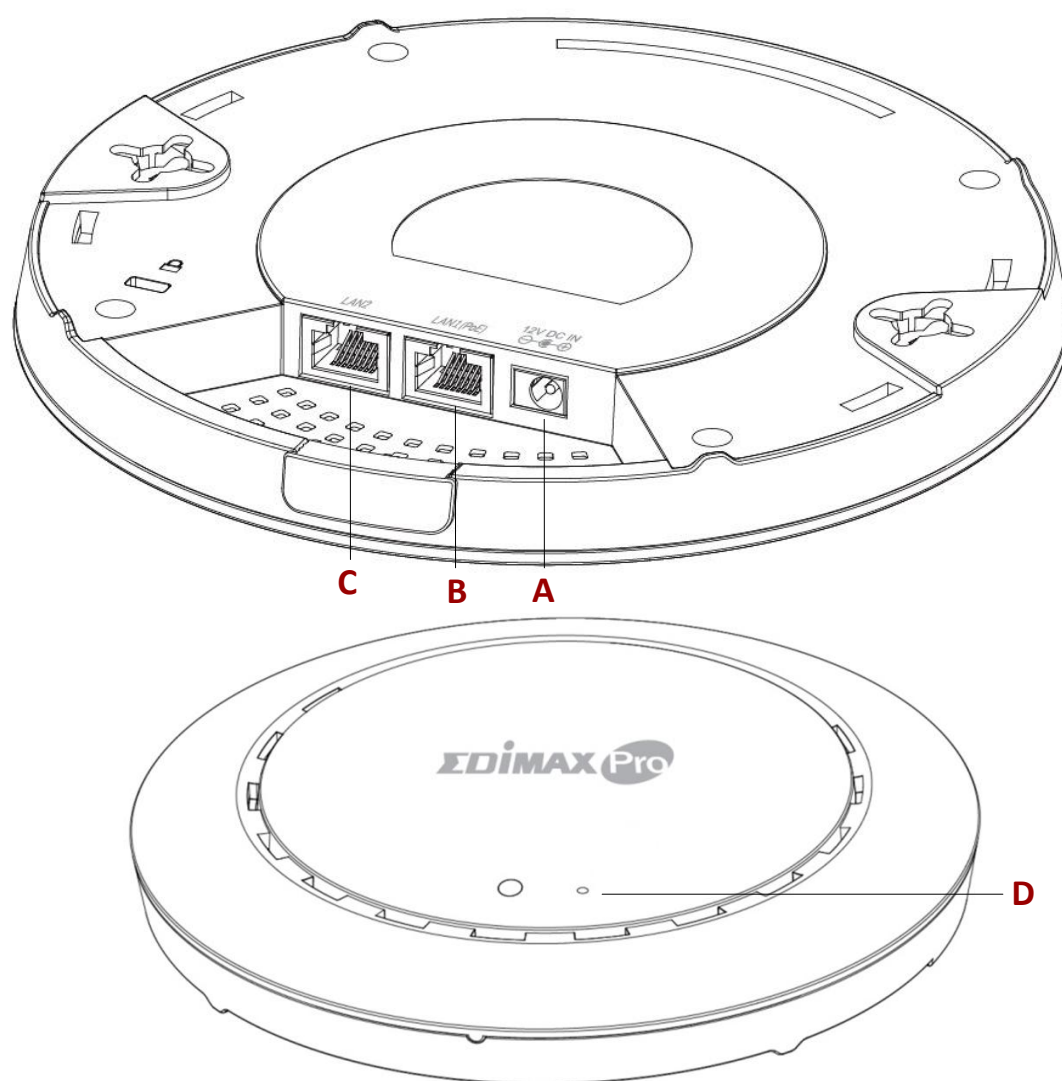
8

- | | |
|---|--|
| 1. 3x Punkt dostępu Office 1-2-3 (1 główny, 2 podrzędne) | 5. Skrócona instrukcja instalacji |
| 2. 3x Zestaw do montażu na suficie | 6. 3x Przewód Ethernet |
| 3. 3x Zestaw montażowy T-Rail i Śrubki | 7. 3x Zasilacz |
| 4. CD | 8. 3x Szablon do montażu na suficie |

II-2 Wymagania systemowe

- Router i modem DSL
- Przełącznik PoE podłączony do routera
- Komputer z przeglądarką internetową do skonfigurowania punktu dostępu

II-3 Opis



A	12V DC IN	Gniazdo zasilania 12V DC
B	LAN 1 (PoE)	Gniazdo sieciowe LAN z Power over Ethernet (PoE)
C	LAN 2	Gniazdo sieciowe LAN
D	Reset	Przycisk umożliwiający przywrócenie ustawień fabrycznych

II-4 Stan diod

Kolor	Stan	Opis
Niebieska	Włączona	Punkt dostępu włączony
	Miga Powoli	Trwa aktualizacja oprogramowania
	Miga Szybko	Trwa przywracanie ustawień fabrycznych.
Bursztynowa	Włączona	Uruchamianie
	Miga	Błąd.
Wyłączona	Wyłączona	Punkt dostępu wyłączony

II-5 Reset

Jeśli występują problemy z punktem dostępu, można przywrócić urządzenie do ustawień fabrycznych. Spowoduje to przywrócenie wszystkich ustawień do ustawień domyślnych.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Reset przez co najmniej 10 sekund, a następnie zwolnij przycisk.



Aby wcisnąć przycisk resetowania, może być konieczne użycie szpilki lub podobnego wąskiego przedmiotu.



2. Poczekaj, aż punkt dostępowy zostanie uruchomiony ponownie. Punkt dostępu jest gotowy do konfiguracji, gdy dioda LED jest **niebieska**.

III Szybka konfiguracja

Ta instrukcja pozwoli na uruchomienie szybkiej sieci bezprzewodowej przy pomocy zestawu Office 1-2-3. Proszę pamiętać że poniższe instrukcje mogą być wykorzystane ponownie dla dalszej konfiguracji, ale stanowią podstawę konfiguracji systemu.

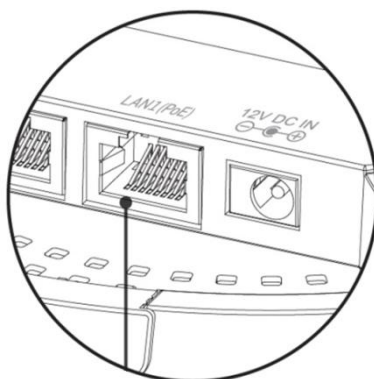
III-1 Wstępna konfiguracja

Pierwsza konfiguracja to prosty, krok po kroku, proces uruchamiania interfejsu użytkownika internetowego. Wykonaj następujące kroki:

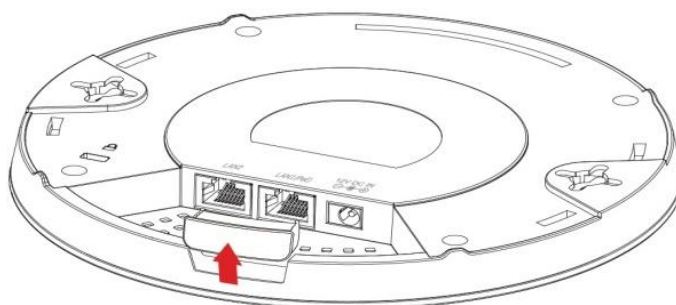
1. Podłącz komputer do przełącznika PoE za pomocą kabla Ethernet.
2. Podłącz 3 punkty dostępu do przełącznika PoE za pomocą kabli Ethernet. Upewnij się, że kabel Ethernet jest podłączony do portu PoE punktu dostępowego, jak pokazano poniżej:



NOTE: Jeden z punktów dostępu ma naklejkę **Master**, podczas gdy pozostałe dwa mają naklejki **Slave**, wskazując ich relacje.



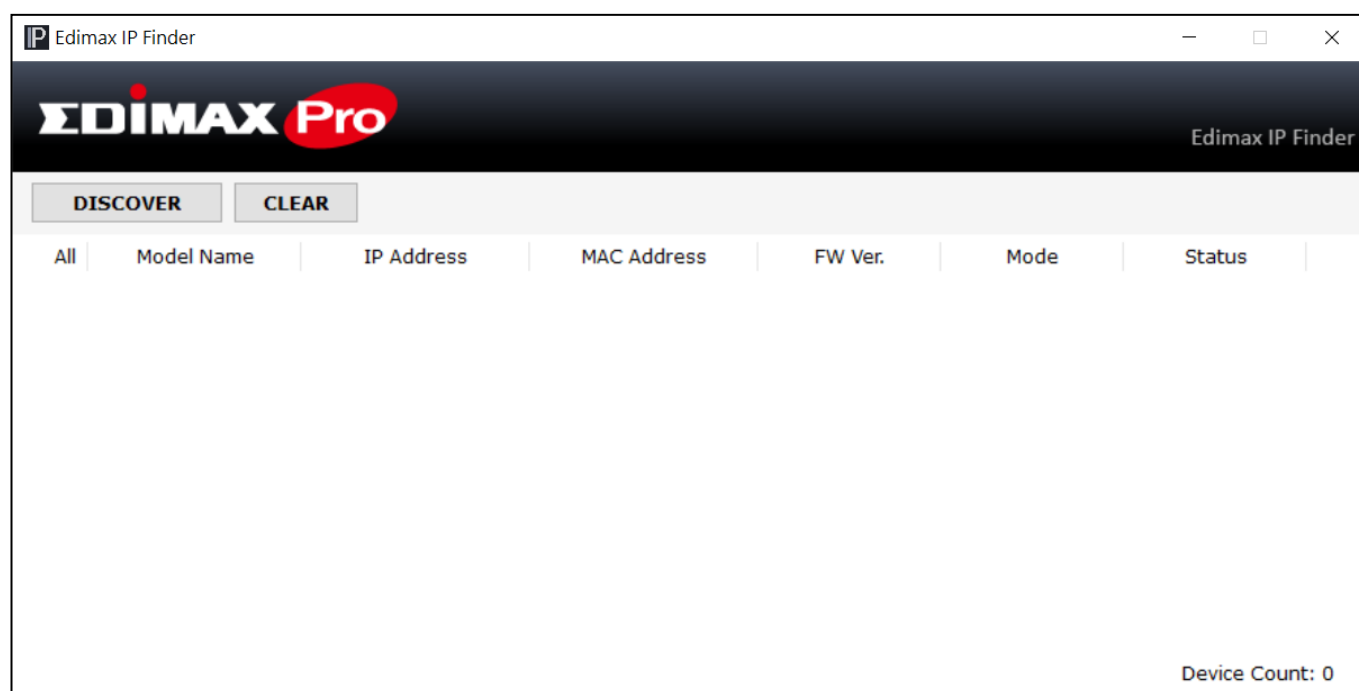
Jeśli trzeba, usuń zaślepkę na spodzie punktu dostępu. Utworzy to dodatkową przestrzeń na kable.



3. Poczekaj 10 minut, aż punkty dostępu skomunikują się ze sobą.
4. Pobierz i zainstaluj narzędzie Edimax Cloud Discovery Tool (IP Finder) na swoim komputerze z poniższego linku:
www.edimax.com/edimax_pro/download/IPfinder



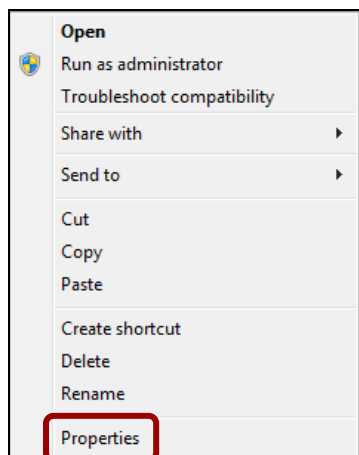
5. Otwórz “EdimaxCloudDiscoveryTool” :



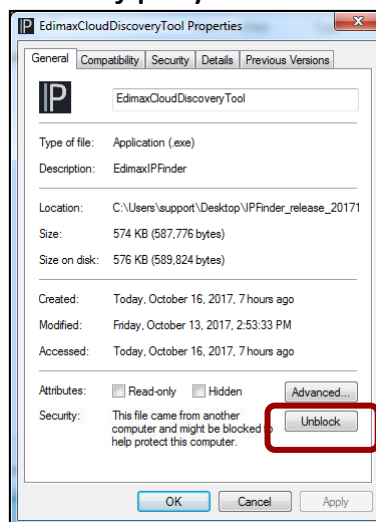
Nie można uruchomić IP Finder Tool


Jeśli nie można otworzyć IP Finder, może to być spowodowane tym, że program antywirusowy w systemie blokuje go. Aby go odblokować, zastosuj się do instrukcji poniżej:

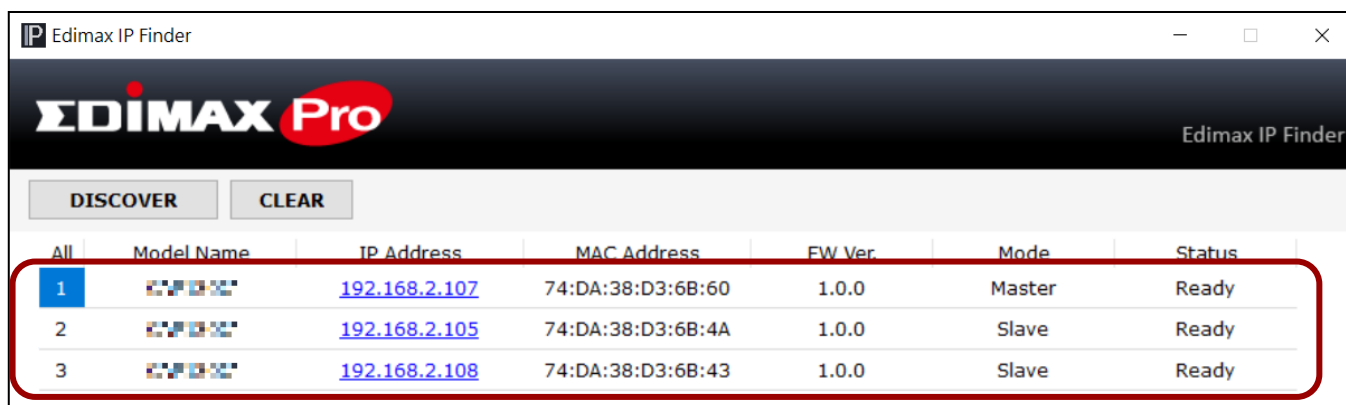
1. Kliknij prawym przyciskiem myszy na IP Finder i kliknij przycisk "Właściwości"






2. Znajdź "Bezpieczeństwo" u dołu okna. Kliknij przycisk Odblokuj.



6. Zlokalizuj swój główny (Master) punkt dostępu, klikając przycisk  w wyszukiwarce adresów IP.



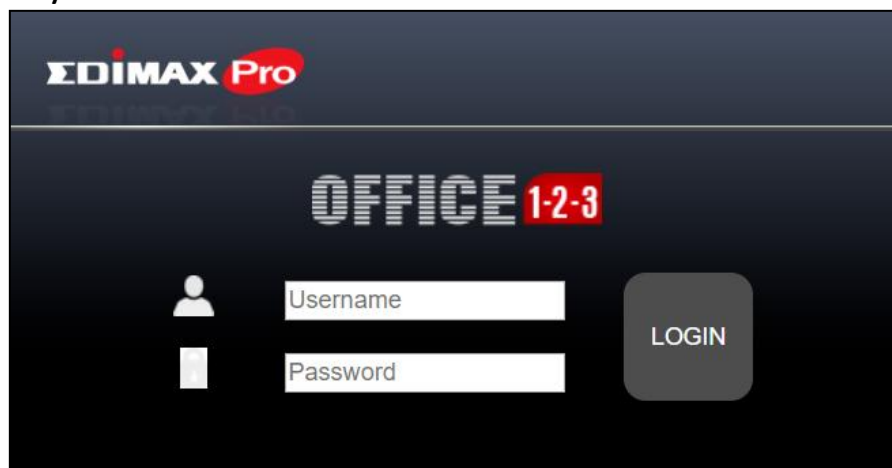
Edimax IP Finder							
Edimax IP Finder							
DISCOVER CLEAR							
All	Model Name	IP Address	MAC Address	FW Ver.	Mode	Status	
1		192.168.2.107	74:DA:38:D3:6B:60	1.0.0	Master	Ready	
2		192.168.2.105	74:DA:38:D3:6B:4A	1.0.0	Slave	Ready	
3		192.168.2.108	74:DA:38:D3:6B:43	1.0.0	Slave	Ready	

7. Kliknij adres IP głównego punktu dostępu, aby przejść na jego stronę konfiguracyjną.



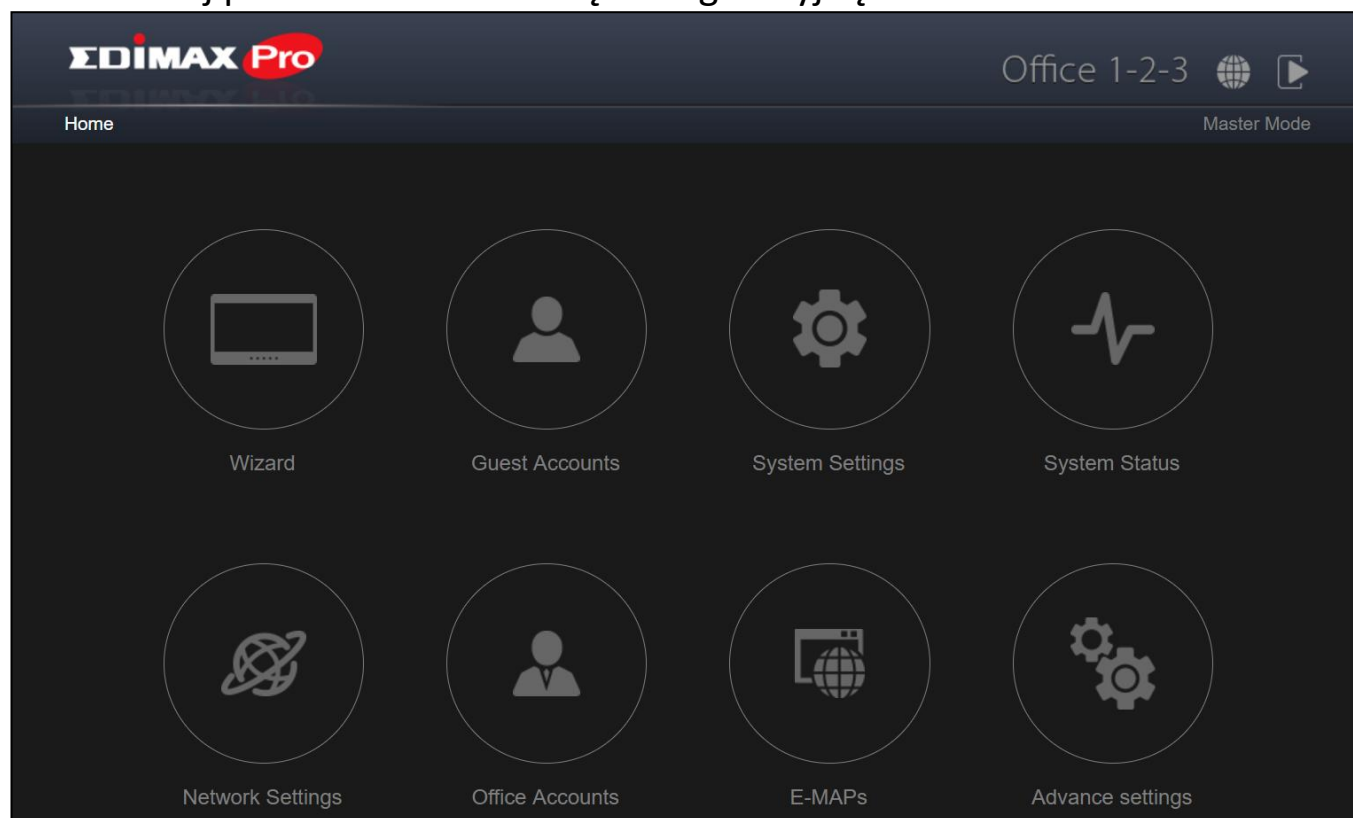
All	Model Name	IP Address	MAC Address	FW Ver.	Mode	Status	
1		192.168.2.107	74:DA:38:D3:6B:60	1.0.0	Master	Ready	
2		192.168.2.105	74:DA:38:D3:6B:4A	1.0.0	Slave	Ready	
3		192.168.2.108	74:DA:38:D3:6B:43	1.0.0	Slave	Ready	

Po wejściu na stronę konfiguracyjną zostaniesz poproszony o podanie nazwy użytkownika i hasła, wpisz je (domyślna nazwa użytkownika: **admin**, hasło: **1234**), aby kontynuować:



The login screen features the EDIMAX Pro logo at the top left. In the center, the text "OFFICE 1-2-3" is displayed, with "1-2-3" in a red box. Below this, there are two input fields: "Username" and "Password", each preceded by a small icon (a person for username, a key for password). To the right of these fields is a grey "LOGIN" button.

Poniżej przedstawiono stronę konfiguracyjną:



8. Kliknij "Kreator konfiguracji" i przejdź do następnej sekcji, aby przejść przez kreator konfiguracji.

III-2 Kreator konfiguracji

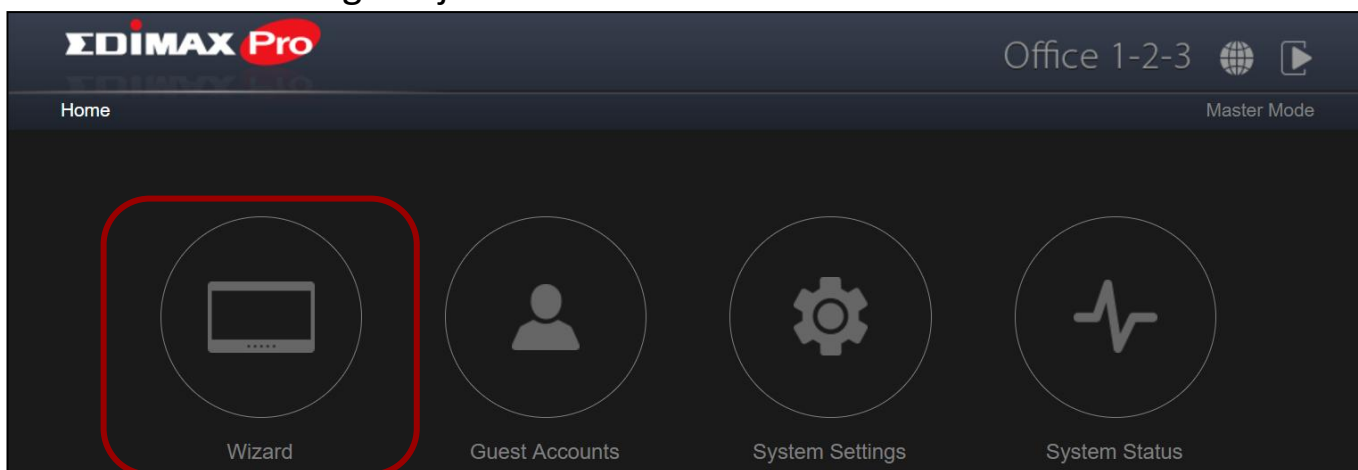
Kreator ma na celu pomoc w ustawianiu podstawowych ustawień sieci tworzonych za pomocą zestawu Office 1-2-3, w tym **kont sieci Biuro, kont sieci Gość i sieci Urządzenia**, itp.



UWAGA: W większości przypadków wystarczy kliknąć "Dalej", chociaż zaleca się dodanie/edycję hasła, klucza Wi-Fi i kont.



1. Kliknij Kreator Konfiguracji na stronie konfiguracyjnej, aby uruchomić kreator konfiguracji:



2. Zmień hasło administratora i konta Recepcja.



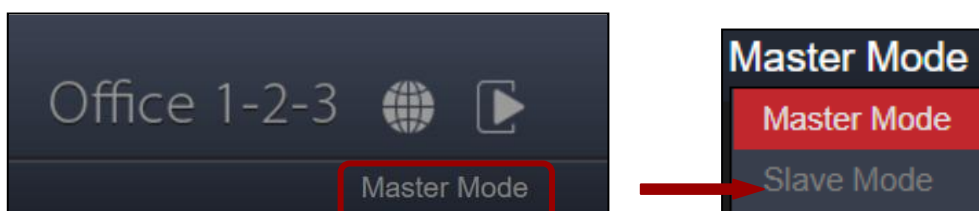
UWAGA: Konto Recepcja służy tylko do tworzenia kont użytkowników i drukowania kuponów.

Gdy zostaną wprowadzone zmiany w nazwie i hasle użytkownika w głównym punkcie dostępu, zostaną one również zmienione w podrzędnych punktach dostępu.

UWAGA: Możesz przełączać się między trybami nadrzędnym i



podrzędnym na bieżąco, klikając bieżący tryb (przedstawiony poniżej obszar). Nie jest to jednak zalecane, z wyjątkiem odzyskiwania głównego punktu dostępu.



EDIMAX Pro

1 Setting Password

Setting Password

Administrator Account

Name: admin

Password: (4-32Characters)

Confirm Password: Confirm

Frontdesk Account

Name: frontdesk

Password: (4-32Characters)

Confirm Password: Confirm

* This front desk account is for creation of guest account tickets only. It can not make change to other settings.

3. Ustawiania czasu: Ustaw czas na swoim punkcie dostępu.



UWAGA: Zaleca się włączenie serwera NTP, aby urządzenie mogło zaktualizować na czas nawet po zaniku zasilania. Wybierz serwer NTP, który znajduje się w pobliżu Twojego kraju.

EDIMAX Pro

2 Time Settings

Time Settings

Administrator Account

Local Time: 2016 Year, Dec Month, 1 Day

Hours: 0, Minutes: 00, Seconds: 00

Acquire Current Time from Your PC

Use NTP: ☐ Enable

Auto Daylight Saving: ☒ Enable

Server Name: User-Defined

Update Interval: 24 (Hours)

Time Zone: (GMT-06:00) Central Time (US & Canada)

Ustawienia Daty i Czasu:

Czas lokalny	Ustaw datę i godzinę punktu dostępu ręcznie przy użyciu rozwijanych menu.
Zsynchronizuj aktualną datę i godzinę z PC	Kliknij, aby automatycznie zsynchronizować datę i godzinę z komputerem.
Użyj NTP	Zaznacz, aby włączyć automatyczną synchronizację czasu i daty z serwerem NTP.

Automatyczne ustawianie czasu letniego	Zaznacz/odznacz, aby włączyć/wyłączyć funkcję czasu letniego.
Nazwa serwera	Użyj rozwijanego menu, aby wybrać region. Po wybraniu regionu pojawi się serwer. Wybierz region w zależności od lokalizacji.
Interwał aktualizacji	Określ, jak często (w godzinach) punkt dostępowy będzie się synchronizował z serwerem NTP.
Strefa czasowa	Wybierz strefę czasową swojego kraju/regionu. Jeśli Twój kraj/region nie jest na liście, wybierz inny kraj/region, którego strefa czasowa jest taka sama jak Twoja.

4. Sieć Gość: skonfiguruj ustawienia sieci Gość



UWAGA: Zalecamy zminę jedynie hasła Wi-Fi, pozostawiając pozostałe ustawienia tak jak są (wartości domyślne). Naciśnij "Dalej".

EDIMAX Pro

3 Guest Network

Guest Network

Guest Network

Same settings for both Radios

SSID	guest123
Hide SSID	Disable
Encryption	None
Type	TKIP/AES
WiFi Password	

Bandwidth limit

Bandwidth limit

Disable

Access

Access

Internet Only

Type	IP Address	Subnet Mask
Gateway	192.168.2.250	255.255.255.0

Device Name	IP Address	Subnet Mask	Action
	192.168.2.250	255.255.255.0	Disable
	192.168.2.101	255.255.255.0	Disable
	192.168.2.102	255.255.255.0	Disable

Additional Access IP

Back Next Exit

Użyj rozwijanego menu, aby wybrać „Te same ustawienia dla obu pasm” lub “Różne ustawienia dla każdego pasma”.

Nazwa sieci	Wpisz nazwę sieci dla sieci Gość
Ukryj nazwę sieci	Włączone: nazwa sieci zostanie ukryta. Klienci muszą ręcznie wprowadzić nazwę, żeby się połączyć. Wyłączone: nazwa sieci będzie widoczna (domyślne).
Zabezpieczenia	Wybierz: WPA / WPA2-PSK, WPA2-PSK, WPA-PSK lub Otwarta.
Rodzaj szyfrowania	Wybierz : “TKIP/AES”, “TKIP” lub “AES”. Domyślnie wybrany jest typ szyfrowania: “TKIP/AES”
Hasło WiFi	Wprowadź hasło do sieci Wi-Fi

Limit szerokości pasma

Ta funkcja ogranicza łączną szybkość sieci bezprzewodowej.

Po jej włączeniu, pola Downlink i Uplink będą dostępne. Wpisz wartość w każdym polu.

Bandwidth limit

Bandwidth limit

Enable ▾

Downlink

5000 (1 - 10,000) Kbps

Uplink

5000 (1 - 10,000) Kbps

Dostęp gości

Access

Access

Internet Only ▾

Type	IP Address	Subnet Mask
Gateway	192.168.2.250	255.255.255.0

Additional Access IP

Device Name	IP Address	Subnet Mask	Action
	0.0.0.0	0.0.0.0	Disable ▾
	0.0.0.0	0.0.0.0	Disable ▾
	0.0.0.0	0.0.0.0	Disable ▾
	0.0.0.0	0.0.0.0	Disable ▾
	0.0.0.0	0.0.0.0	Disable ▾

Dostęp:

Tylko internet	Goście mają tylko dostęp do Internetu (ustawienie domyślne).
Pełen dostęp	Goście mają pełny dostęp do sieci.

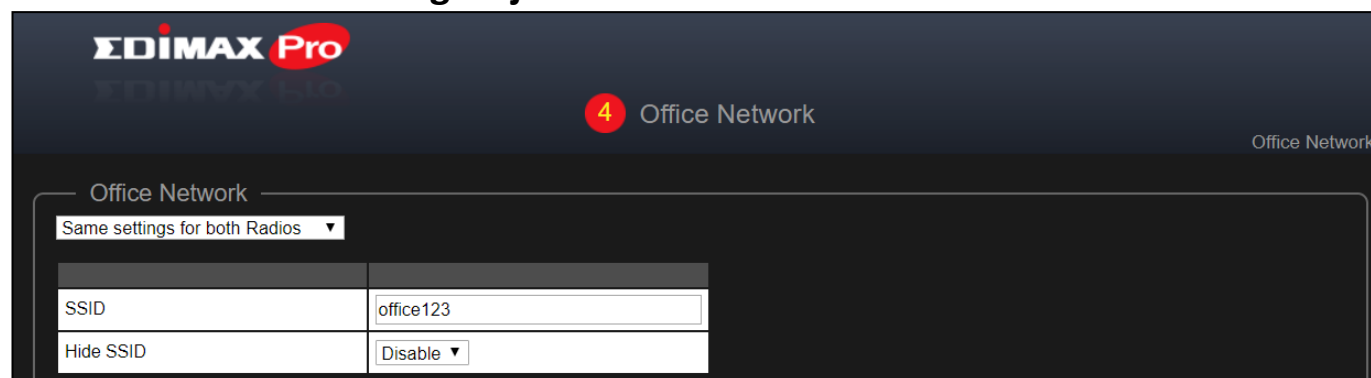
Dostęp	
Adres bramy	Adres IP routera i maska podsieci.

Office 1-2-3 automatycznie pobierze adresy bramy i DNS z routera.

Dodatkowy dozwolony adres IP

Dodatkowy dozwolony adres IP	Jeśli w sieci są urządzenia (np. Drukarka, skaner itp.) i chcesz umożliwić gościom korzystanie z nich, wybierz opcję Zezwól w kolumnie "Akcja". Wprowadź nazwy urządzeń, adresy IP i maski podsieci.
-------------------------------------	---

5. Sieć Biuro: Skonfiguruj ustawienia sieci Biuro



Użyj rozwijanego menu, aby wybrać „Te same ustawienia dla obu pasm” lub “Różne ustawienia dla każdego pasma”.

Więcej informacji na temat ustawień można znaleźć w poprzedniej sekcji.



UWAGA: Zalecamy pozostawienie ustawień tak, jak są (wartości domyślne). Naciśnij "Dalej".

6. Sieć Urządzenia: Skonfiguruj ustawienia sieci Urządzenia



UWAGA: Zaleca się wprowadzenie **hasła Wi-Fi** i **adresów MAC** urządzeń, które chcesz połączyć z siecią. Pozostaw pozostałe ustawienia bez zmian.

EDIMAX Pro

5 Device Network

Device Network

Same settings for both Radios ▼

SSID	device
Hide SSID	Disable ▼
Encryption	WPA/WPA2-PSK ▼
Type	TKIP/AES ▼
WiFi Password	12345678

Bandwidth limit

Bandwidth limit Disable ▼

MAC Address Controls

MAC Address Controls Allow List ▼

Device Name	MAC Address	Action
		Add

Import List Export List

Użyj rozwijanego menu, aby wybrać „Te same ustawienia dla obu pasm” lub „Różne ustawienia dla każdego pasma”.



UWAGA: W przypadku ustawień WiFi, takich jak nazwa sieci, szyfrowanie, limit szerokości pasma, szczegółowe informacje można znaleźć w poprzednich rozdziałach.

Kontrola adresów MAC

Wybierz "Lista dozwolonych urządzeń" z rozwijanego menu, aby zobaczyć "Listę dozwolonych urządzeń".

Wprowadź nazwę urządzenia, adres MAC i kliknij "Dodaj", aby dodać urządzenie do listy dozwolonych.

MAC Address Controls

MAC Address Controls Allow List ▼

Device Name	MAC Address	Action
		Add

Import List Export List

Importuj lub eksportuj listę

Można importować lub eksportować listę adresów MAC. Lista jest w formacie .CSV, dzięki czemu można ją edytować za pomocą programu arkusza kalkulacyjnego, takiego jak Microsoft Excel.

7. Konta użytkowników Gość: skonfiguruj ustawienia konta użytkowników Gość.

Uwierzytelnianie Gościa	<p>Masz 4 możliwości wyboru dla uwierzytelniania gości:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bez uwierzytelniania: Goście bez ograniczeń mogą korzystać z sieci. ● Umowa o poziomie usługi: Goście muszą przeczytać warunki i zaznaczyć zgodę, aby uzyskać dostęp do sieci. ● Konto logowania (domyślnie): Goście muszą podać nazwę użytkownika i hasło dostępu. ● Konto logowania + SMS: Goście mogą wprowadzić swój numer telefonu, a system wyśle dane dostępowe za pośrednictwem SMS-a.
Konta wielokrotnego dostępu	Zezwalaj na użycie jednego konta na wielu urządzeniach.

Zarządzaj kontem użytkownika

Kliknij "Skonfiguruj" Manage User Account Setup, otworzy się okno konfiguracji:

Dodaj lub Edytuj

Kliknij "Dodaj" by dodać nowego użytkownika lub "Edytuj" by zmienić ustawienia istniejącego.



The 'User Settings' form is a dark-themed interface with a title bar. It contains five input fields: 'Name' (pre-filled with 'guest'), 'Description', 'Password', 'Confirm Password', and 'Valid Time' (a numeric input set to '1' followed by a 'Days' dropdown). At the bottom right are 'Apply' and 'Cancel' buttons.

Nazwa	Wprowadź nazwę użytkownika
Opis	Wprowadź opis
Hasło	Wprowadź hasło
Potwierdź hasło	Potwierdź hasło
Czas dostępności	Wybierz czas kiedy będzie możliwy dostęp w dniach lub godzinach. Możesz także wybrać opcję "Zawsze", aby zawsze umożliwić dostęp do tego konta przez sieć.



Usuń lub Usuń wszystkich wygasłych użytkowników

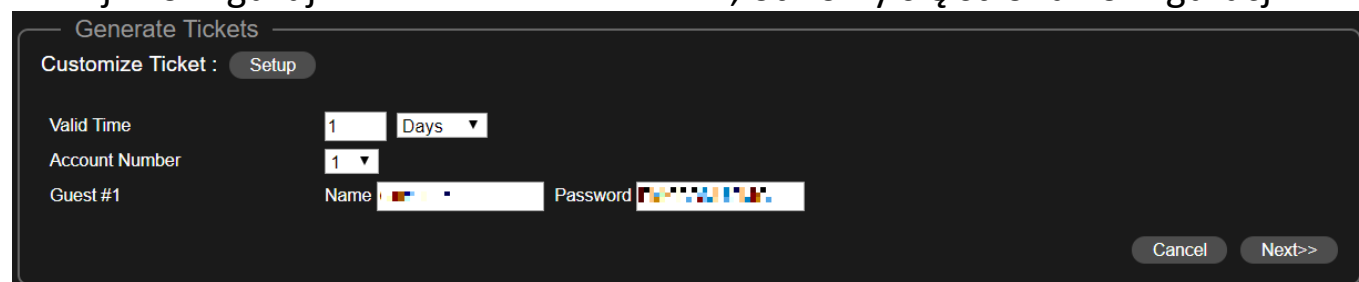
Jeśli chcesz usunąć niektórych użytkowników, sprawdź wpisy użytkowników i kliknij przycisk "Usuń". Jeśli chcesz usunąć starszych użytkowników, kliknij przycisk "Usuń wszystkich wygasłych użytkowników".

Zapisz lub Pobierz listę

Możesz zapisać lub pobrać listę kont użytkowników. Lista jest w formacie .CSV, dzięki czemu można ją edytować za pomocą programu arkusza kalkulacyjnego, takiego jak Microsoft Excel.

Wygeneruj kupon do wydrukowania

Kliknij "konfiguruj"  , otworzy się strona konfiguracji:



The 'Generate Tickets' form is a dark-themed interface with a title bar. It includes a 'Customize Ticket' section with a 'Setup' button. Below are three input fields: 'Valid Time' (numeric input '1' with 'Days' dropdown), 'Account Number' (dropdown menu showing '1'), and 'Guest #1' (containing 'Name' and 'Password' fields with colorful character pickers). At the bottom right are 'Cancel' and 'Next>>' buttons.

Ta sekcja konfiguruje informacje wymagane do generowania przypadkowych kont do wydrukowania. Wydruk jest najprostszym sposobem na utworzenie konta dla Twoich gości na żądanie.

Ważność kuponu	Wybierz czas przez jaki kupon będzie ważny w dniach lub godzinach. Możesz także wybrać opcję "Zawsze", aby zawsze umożliwić dostęp do tego konta przez sieć.
Liczba kont	Wybierz liczbę z rozwijanego menu, aby wyświetlić liczbę kont użytkowników.
Guest #1-10	Zależnie od pola "Liczba kont" powyżej, nazwy i hasła zostaną podane. Możesz edytować dostępne pola.

Dostosuj kupony

Kliknij przycisk "Ustawienia" obok opcji "Dostosuj kupony". W tej sekcji można zmienić treść wydrukowanego kuponu.

Definition Table

Symbol	Description
{SSID}	The SSID for Guest Portal user
{USERNAME}	The Name of Guest Portal user
{PASSWORD}	The Password of Guest Portal user
{EXPIRETIME}	The expire time of user account
{CREATETIME}	The create time of user account
{SN}	The Serial number of user account

* While printing the user data in Front Desk page, the "Symbol" will be replaced by the value in Users database.

Printout Content

Welcome!

EDIMAX Technology Co., Ltd

Guest Internet Service

SSID: {SSID}

Username: {USERNAME}

Password: {PASSWORD}

Expire Time: {EXPIRETIME}

Create Time: {CREATETIME}

S/N: {SN}

Thank you very much !

Preview

Confirm

Cancel

W sekcji "Treść wydruku" wprowadź żadaną treść.

Możesz wyświetlić podgląd wiadomości, klikając przycisk "Podgląd". Pojawi się okno z podglądem. Przykład jest pokazany poniżej:

Welcome!
EDIMAX Technology Co., Ltd
Guest Internet Service
SSID: Guest_ssid
Username: Guest_1
Password: URSFKWPGMT
Expire Time: 2012/01/03 21:41:00
Create Time: 2012/01/01 21:41:00
S/N: 16
Thank you very much !

Wracając do sekcji **Wygeneruj kupon do wydrukowania**, kliknij "Dalej", zobaczysz stronę jak poniżej:

Printout Content





Expiration Date

2017/09/28 16:13:44

Create Time

2017/09/27 16:13:44

Description

S/N	User Name	Password	Phone	Action
2				 

Print All

Back

Kliknij przycisk "Drukuj wszystko", aby wydrukować wszystkie dostępne kupony lub kliknij przycisk "Wstecz", aby wrócić do poprzedniej strony w celu dalszej konfiguracji.

Captive Portal

Kliknij "Konfiguruj" Generate Printed Ticket Setup by otworzyć stronę konfiguracyjną:

Guest Portal

Login Portal

Edit

Login page preview

Landing Page

☒ Redirect to the original URL
☐ http://

Default Language

Global (English)

Idle Timeout

5 minutes

Login Password Retry Lockout

5 (1-30 times)

Apply

Cancel

Strona startowa	Zaznacz opcję "Przekieruj do pierwotnego adresu URL" lub do pola http: //. Jeśli pole http: // jest zaznaczone, wprowadź stronę internetową, na przykład witrynę firmy.
Domyślny język	Wybierz domyślny język
Limit czasu bezczynności	Wybierz czas bezczynności z menu rozwijanego..
Blokowanie po nieudanych próbach logowania	Wpisz liczbę, od 1 do 30, ponownych prób logowania. Jeśli wprowadzono nieprawidłowe hasło logowania więcej razy od podanej wartości, użytkownik zostanie zablokowany.

Dostosuj portal logowania

Kliknij przycisk "Edytuj" obok "Portalu logowania" na stronie poniżej:

Customize Login Portal

Choose File

No file chosen

Header Image

Size: 800x200 pixels

Choose File

No file chosen

Logo Image

Size: 200x50 pixels

Title Message

Captive Portal Login

Background Color

FFFFFF

☐ Accept by Default

Terms and Conditions of Use

Please read these terms and conditions of use ("Terms and Conditions") carefully before accessing and browsing this web site ("Web Site"). You can use this web site only if you agree to and accept the Terms and Conditions without limitation or reservation. We may at our sole and exclusive discretion, change, alter, modify, add, and/or remove portions of the Terms and Conditions at any time by updating the contents of this page. You are requested to visit this page and check the then effective Terms and Conditions periodically.

Limitation of Use


All materials on this Web Site are protected by copyright laws, and other applicable laws of each country throughout the world and treaty provisions. Except for personal or non-commercial internal use, you are prohibited to use (including, without limitation, copying, modifying, reproducing in whole or in part, uploading, transmitting, distributing, licensing, selling and publishing) any of the materials, without obtaining prior written permission. Each software that is made available from this Web Site ("Software") is

Preview

Confirm

Cancel

Obraz nagłówka	Kliknij "Wybierz Plik" by wybrać plik na obraz nagłówka.
Logo	Kliknij "Wybierz Plik" by wybrać plik logo.
Nazwa powiadomienia	Podaj nazwę powiadomienia
Kolor tła	Kliknij pole wyboru koloru, który będzie dostępny. Wybierz żądany kolor.

	
Domyślnie akceptuj	Zaznacz/odznacz zaznaczenie, aby włączyć/wyłączyć automatyczne akceptowanie warunków korzystania z umowy.
Warunki użytkowania	Wpisz/edytuj treść powiadomienia o użytkowaniu.

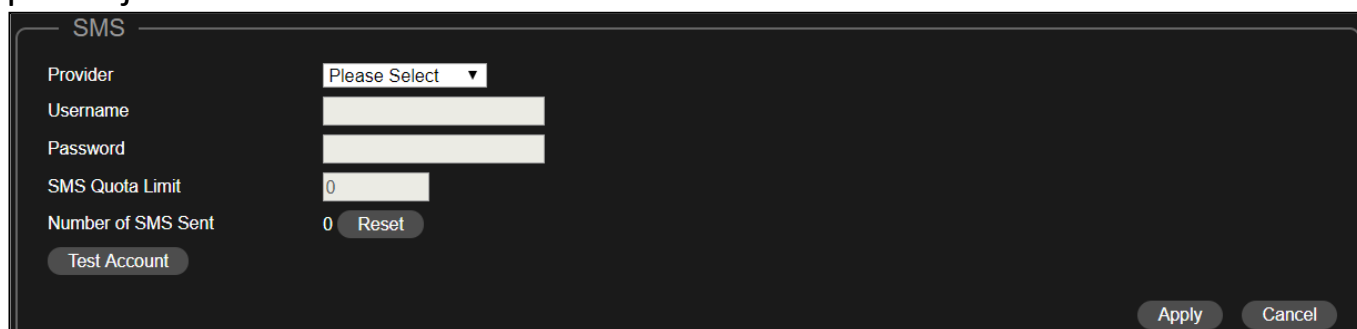
Kliknij przycisk "Podgląd", aby wyświetlić podgląd portalu na innej stronie (przykład poniżej).



Jeśli jesteś pewien zawartości, kliknij przycisk "Potwierdź", aby zakończyć dostosowanie portalu lub "Anuluj", aby anulować zmiany.

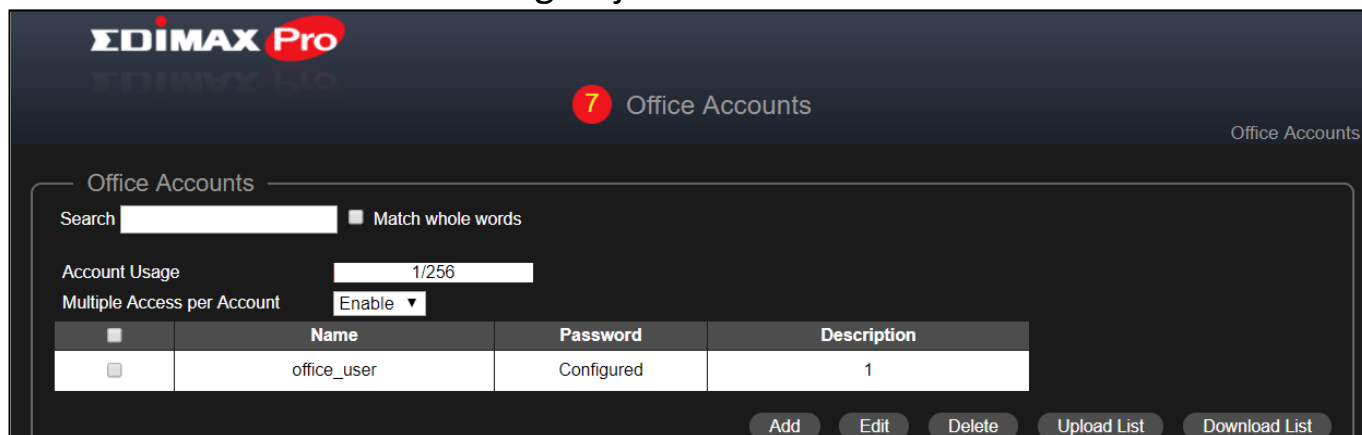
Usługa SMS

Kliknij "Konfiguruj"   , by otworzyć stronę konfiguracji, jak poniżej.



Wybierz Dostawcę usług SMS i wprowadź wymagane pola o usłudze.

8. Konta sieci Biuro: skonfiguruj ustawienia kont sieci Biuro.



Dodaj lub edytuj

Kliknij "Dodaj", aby dodać nowego użytkownika lub "Edytuj", aby edytować istniejącego użytkownika:



Nazwa	Wprowadź nazwę użytkownika
Opis	Wprowadź opis
Hasło	Wprowadź hasło
Potwierdź hasło	Potwierdź hasło

Kliknij "Zastosuj", aby zastosować ustawienia lub "Anuluj", aby anulować zmiany.

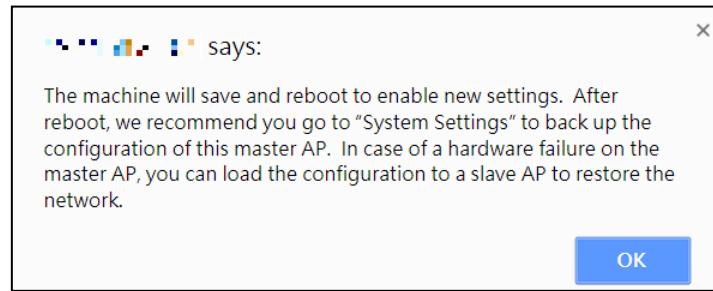
Usuwanie użytkowników

Jeśli chcesz usunąć niektórych użytkowników, zaznacz wpisy użytkowników i kliknij przycisk "Usuń".

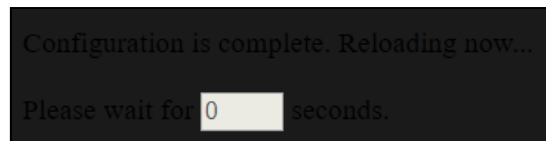
Wczytaj lub zapisz listę kont sieci Biuro

Możesz zapisać lub pobrać listę kont biurowych. Lista jest w formacie .CSV, dzięki czemu można ją edytować za pomocą programu arkusza kalkulacyjnego, takiego jak Microsoft Excel.

- 9.** Kliknij przycisk "Zapisz i zamknij", aby zakończyć działanie kreatora. Przed zapisaniem i ponownym uruchomieniem systemu zostanie wyświetlony komunikat informacyjny:



Kliknij "OK", aby kontynuować (w oknie komunikatu pokazanym powyżej).



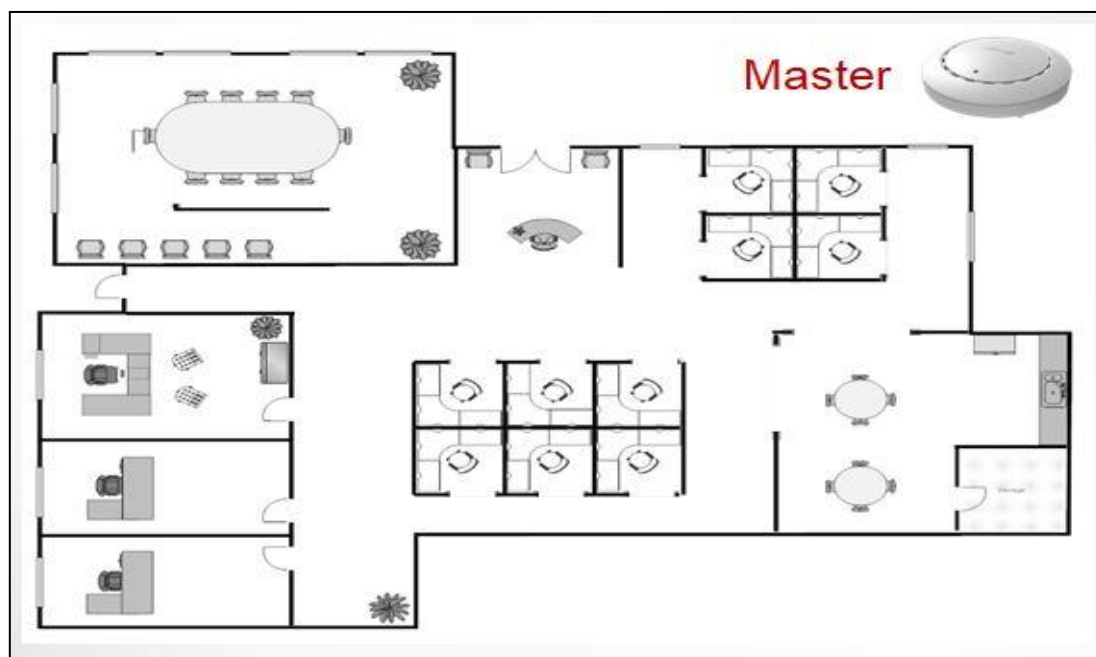
- 10.** Poczekaj około 10 minut, aby ustawienia zostały zastosowane w podrzędnych punktach dostępu.

IV Office 1-2-3 Rozmieszczenie

Po zakończeniu kreatora konfiguracji opisanego w sekcji szybkiej konfiguracji konieczne będzie określenie sposobów rozmieszczania Punktów Dostępu systemu Office 1-2-3.

1. Zamontuj nadrzędny punkt dostępu w mniej zatłoczonym obszarze.

Spowoduje to zmniejszenie obciążenia głównego punktu dostępu. Ze względu na fakt, że jest on również kontrolerem sieci, mając zmniejszone obciążenie, będzie pracował wydajniej. Na przykład możesz zainstalować główny punkt dostępu w rogu biura, gdzie będzie mniej użytkowników próbujących się z nią połączyć.



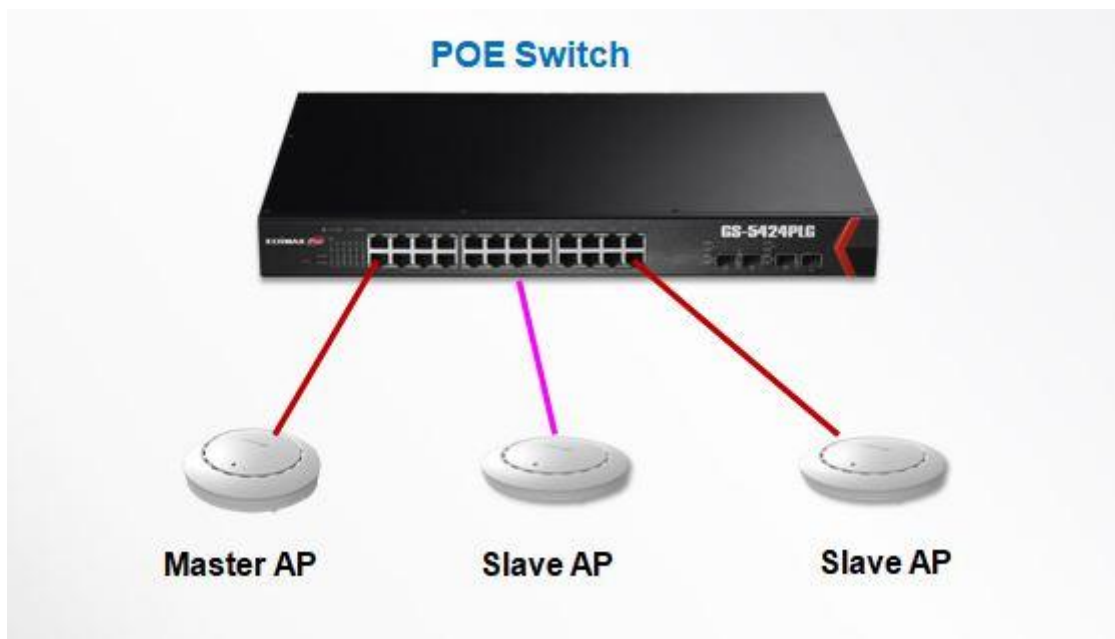
- 2.** Zamontuj podrzędne punkty dostępu w bardziej zatłoczonych miejscach.

Ponieważ punktu dostępu będą rozszerzać tylko sygnały Wi-Fi (nie muszą zarządzać siecią), mogą być instalowane w miejscach będzie się z nimi łączyć więcej użytkowników. Zalecana odległość między głównym a podrzędnymi punktami dostępu wynosi od 20 do 25 metrów.



- 3.** . Podłącz punktu dostępu, główny i podrzędne, do przełącznika POE.

Za pomocą przewodu Ethernet podłącz przełącznik PoE do portu **LAN 1** (PoE) punktów dostępu, nadrzędnego i podrzędnych.



COPYRIGHT

Copyright © Edimax Technology Co., Ltd. all rights reserved. No part of this publication may be reproduced, transmitted, transcribed, stored in a retrieval system, or translated into any language or computer language, in any form or by any means, electronic, mechanical, magnetic, optical, chemical, manual or otherwise, without the prior written permission from Edimax Technology Co., Ltd.

Edimax Technology Co., Ltd. makes no representations or warranties, either expressed or implied, with respect to the contents hereof and specifically disclaims any warranties, merchantability, or fitness for any particular purpose. Any software described in this manual is sold or licensed as is. Should the programs prove defective following their purchase, the buyer (and not this company, its distributor, or its dealer) assumes the entire cost of all necessary servicing, repair, and any incidental or consequential damages resulting from any defect in the software. Edimax Technology Co., Ltd. reserves the right to revise this publication and to make changes from time to time in the contents hereof without the obligation to notify any person of such revision or changes.

The product you have purchased and the setup screen may appear slightly different from those shown in this QIG. The software and specifications are subject to change without notice. Please visit our website www.edimax.com for updates. All brand and product names mentioned in this manual are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.

Federal Communication Commission Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient or relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio technician for help.

FCC Caution

This device and its antenna must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the authority to operate equipment.

Federal Communications Commission (FCC) Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure set forth for an uncontrolled environment. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 2.5cm (1 inch) during normal operation.

Federal Communications Commission (FCC) RF Exposure Requirements

SAR compliance has been established in the laptop computer(s) configurations with PCMCIA slot on the side near the center, as tested in the application for certification, and can be used in laptop computer(s) with substantially similar physical dimensions, construction, and electrical and RF characteristics. Use in other devices such as PDAs or lap pads is not authorized. This transmitter is restricted for use with the specific antenna tested in the application for certification. The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

R&TTE Compliance Statement

This equipment complies with all the requirements of DIRECTIVE 1999/5/EC OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND THE COUNCIL of March 9, 1999 on radio equipment and telecommunication terminal equipment and the mutual recognition of their conformity (R&TTE). The R&TTE Directive repeals and replaces in the directive 98/13/EEC (Telecommunications Terminal Equipment and Satellite Earth Station Equipment) As of April 8, 2000.

Safety

This equipment is designed with the utmost care for the safety of those who install and use it. However, special attention must be paid to the dangers of electric shock and static electricity when working with electrical equipment. All guidelines of this and of the computer manufacture must therefore be allowed at all times to ensure the safe use of the equipment.

EU Countries Intended for Use

The ETSI version of this device is intended for home and office use in Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Turkey, and United Kingdom. The ETSI version of this device is also authorized for use in EFTA member states: Iceland, Liechtenstein, Norway, and Switzerland.

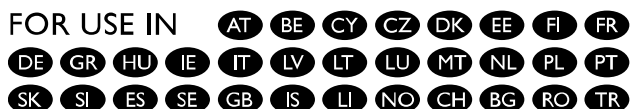
EU Countries Not Intended for Use

None

EU Declaration of Conformity

- English:** This equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Français:** Cet équipement est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions de la directive 1995/5/CE, 2009/125/CE, 2006/95/CE, 2011/65/CE.
- Čeština:** Toto zařízení je v souladu se základními požadavky a ostatními příslušnými ustanoveními směrnic 1995/5/ES, 2009/125/ES, 2006/95/ES, 2011/65/ES.
- Polski:** Urządzenie jest zgodne z ogólnymi wymaganiami oraz szczególnymi warunkami określonymi Dyrektywą UE 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC..
- Română:** Acest echipament este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 1995/5/CE, 2009/125/CE, 2006/95/CE, 2011/65/CE.
- Русский:** Это оборудование соответствует основным требованиям и положениям Директивы 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Magyar:** Ez a berendezés megfelel az alapvető követelményeknek és más vonatkozó irányelveknek (1995/5/EK, 2009/125/EK, 2006/95/EK, 2011/65/EK).
- Türkçe:** Bu cihaz 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC direktifleri zorunlu istekler ve diğer hükümlerle ile uyumludur.
- Українська:** Обладнання відповідає вимогам і умовам директиви 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Slovenčina:** Toto zariadenie spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smerníc 1995/5/ES, 2009/125/ES, 2006/95/ES, 2011/65/ES.
- Deutsch:** Dieses Gerät erfüllt die Voraussetzungen gemäß den Richtlinien 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Español:** El presente equipo cumple los requisitos esenciales de la Directiva 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Italiano:** Questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni applicabili della Direttiva 1995/5/CE, 2009/125/CE, 2006/95/CE, 2011/65/CE.
- Nederlands:** Dit apparaat voldoet aan de essentiële eisen en andere van toepassing zijnde bepalingen van richtlijn 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC..
- Português:** Este equipamento cumpre os requisitos essenciais da Directiva 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Norsk:** Dette utstyret er i samsvar med de viktigste kravene og andre relevante regler i Direktiv 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- Svenska:** Denna utrustning är i överensstämmelse med de väsentliga kraven och övriga relevanta bestämmelser i direktiv 1995/5/EG, 2009/125/EG, 2006/95/EG, 2011/65/EG.
- Dansk:** Dette udstyr er i overensstemmelse med de væsentligste krav og andre relevante forordninger i direktiv 1995/5/EC, 2009/125/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC.
- suomen kieli:** Tämä laite täyttää direktiivien 1995/5/EY, 2009/125/EY, 2006/95/EY, 2011/65/EY oleelliset vaatimukset ja muut asiaankuuluvat määräykset.

FOR USE IN



WEEE Directive & Product Disposal



At the end of its serviceable life, this product should not be treated as household or general waste. It should be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment, or returned to the supplier for disposal.

Declaration of Conformity

We, Edimax Technology Co., Ltd., declare under our sole responsibility, that the equipment described below complies with the requirements of the European Radio Equipment Directive.

Equipment: AC1300 Ceiling Mount Access Point
Model No.: Office 1-2-3

The following European standards for essential requirements have been followed:

Directives 2014/53/EU

Spectrum : N 300 328 V2.1.1 (2016-11);
EMC : Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03);
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03);
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05);
EMF : EN 62311:2008

Directives 2014/35/EU

Safety (LVD) : IEC 60950-1:2005 (2nd Edition);Am 1:2009+Am 2:2013
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Edimax Technology Co., Ltd.
No. 278, Xinhua 1st Rd., Neihu Dist.,
Taipei City, Taiwan



Date of Signature: Sep, 2017

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Albert Chang', written over a horizontal line.

Printed Name:

Albert Chang

Title:

Director

Edimax Technology Co., Ltd.

Notice According to GNU General Public License Version 2

This product includes software that is subject to the GNU General Public License version 2. The program is free software and distributed without any warranty of the author. We offer, valid for at least three years, to give you, for a charge no more than the costs of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code.

Das Produkt beinhaltet Software, die den Bedingungen der GNU/GPL-Version 2 unterliegt. Das Programm ist eine sog. „Free Software“, der Autor stellt das Programm ohne irgendeine Gewährleistungen zur Verfügung. Wir bieten Ihnen für einen Zeitraum von drei Jahren an, eine vollständige maschinenlesbare Kopie des Quelltextes der Programme zur Verfügung zu stellen – zu nicht höheren Kosten als denen, die durch den physikalischen Kopiervorgang anfallen.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301, USA
Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The “Program”, below, refers to any such program or work, and a “work based on the Program” means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term “modification”.) Each licensee is addressed as “you”.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
- c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:

- a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.

7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES

