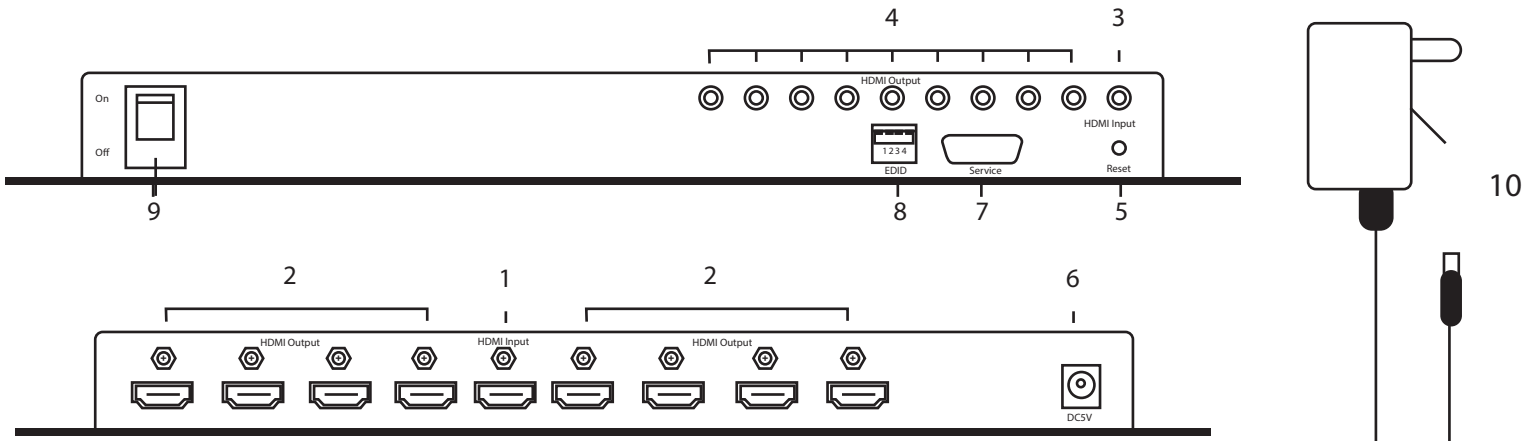
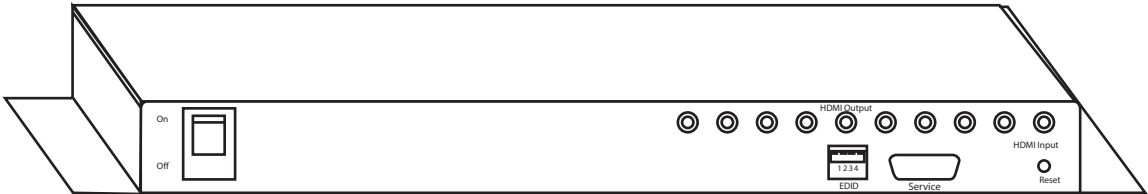




KNVSP3428

2 to 8 port HDMI™ Splitter

2 x HDMI™ Input → 8 x HDMI™ Output



1	HDMI™ input
2	HDMI™ output
3	HDMI™ input indicator LED
4	HDMI™ output indicator LED
5	Reset switch
6	Power connection
7	Service port
8	EDID-management switch
9	Power switch
10	Power adapter 9V / 2 A

Installation

- Recommendation; please turn of power of all devices.
- Connect the HDMI™ source device to one of the HDMI™ input port of the splitter, labelled HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
 - Connect up to 8 HDMI™ screens to the splitter, labelled HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
 - Set EDID switch (4) to requested setting, see table below for settings.
 - Connect the barrel end of the power adapter to the DC in (7) of the switch.
 - Connect the AC blade end into an AC outlet (8).
 - Turn on all devices. This switch can be powered on/off with the power switch (6)
 - Make a selection of source by pushing the selection switch (5) or by remote control (9).
 - All connected screens will now show same source signal.

Safety



- Indoor use only
- Only use attached AC/DC adapter
- Do not use in the Humidity environment

Cleaning and maintenance

Warning!

- Do not use cleaning solvents or abrasives.
- Do not clean the inside of the device.
- Do not attempt to repair the device. If the device does not operate correctly, replace it with a new device.
- Clean the outside of the device using a soft, damp cloth.

EDID Management switch

The HDMI splitters support the EDID management settings, this means the splitters can be put to a fixed setting shown below in the table

	Dipswitch				EDID Info
MODE 1	0	0	0	0	Copy HDMI output1 TV's EDID
MODE 2	0	0	0	1	Copy HDMI output2 TV's EDID
MODE 3	0	0	1	0	Copy HDMI output3 TV's EDID
MODE 4	0	0	1	1	Copy HDMI output4 TV's EDID
MODE 5	0	1	0	0	Copy HDMI output5 TV's EDID
MODE 6	0	1	0	1	Copy HDMI output6 TV's EDID
MODE 7	0	1	1	0	Copy HDMI output7 TV's EDID
MODE 8	0	1	1	1	Copy HDMI output8 TV's EDID
MODE 9	1	0	0	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -24bit 2D-video 2 ch audio
MODE 10	1	0	0	1	Fixed EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24 bit 2D video 2 ch audio
MODE 11	1	0	1	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -24bit 2Dvideo 2ch Audio
MODE 12	1	0	1	1	Fixed EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -36bit 2D video 2 ch audio
MODE 13	1	1	0	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -36bit 2Dvideo 7.1ch Audio
MODE 14	1	1	0	1	Fixed EDID HD (1080p / 30 Hz) (1080 / 60 Hz) (720p / 60 Hz)-24 bit 2D video 2 ch audio
MODE 15	1	1	1	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -36bit 2Dvideo 2ch Audio
MODE 16	1	1	1	1	reserve

Beschrijving		Nederlands
1	HDMI™-ingang	
2	HDMI™-uitgang	
3	IR-kanaal	
4	EDID-schakelaar	
5	Selectieschakelaar	
6	Aan/uitknop	
7	Stroomingang	
8	Stroomadapter 5 V / 2 A	
9	Afstandsbediening	

Installatie

- Schakel alle apparatuur uit*.
- Sluit het HDMI™ bronapparaat aan op een van de HDMI™-ingangen van de splitter, genaamd HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Sluit tot 8 HDMI™-schermen aan op de splitter, genaamd HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
- Zet de EDID-schakelaar (4) in gewenste stand. Zie tabel voor de verschillende standen.
- Sluit het ronde uiteinde van de stroomadapter aan op de DC-ingang (7) van de schakelaar.
- Steek het stekkergeeldeel in een stopcontact (8).
- Schakel alle apparatuur aan*.
- Selecteer welke ingang u op welke uitgang wilt aansluiten.
- Alle aangesloten schermen vertonen nu hetzelfde bronsignaal.

* Gebruik de aan/uitknop om deze splitter aan/uit te schakelen (6).

Veiligheid



- Alleen geschikt voor toepassingen binnenshuis.
- Gebruik alleen de meegeleverde AC/DC-adapter.
- Gebruik niet in een vochtige omgeving.

Reinigen en onderhoud

Weerschuiving!

- Gebruik geen schoonmaakmiddelen of schuurmiddelen.
- Nooit de binnenkant van het apparaat reinigen.
- Probeer het apparaat niet te repareren. Als het apparaat niet goed werkt, vervang het dan door een nieuw exemplaar.
- Reinig de buitenkant van het apparaat met een zachte, vochtige doek.

EDID-schakelaar

De HDMI™-splitters ondersteunen de EDID-functie. Dit betekent dat de splitters

	Dipswitch				EDID Info
MODE 1	0	0	0	0	Copy HDMI output1 TV's EDID
MODE 2	0	0	0	1	Copy HDMI output2 TV's EDID
MODE 3	0	0	1	0	Copy HDMI output3 TV's EDID
MODE 4	0	0	1	1	Copy HDMI output4 TV's EDID
MODE 5	0	1	0	0	Copy HDMI output5 TV's EDID
MODE 6	0	1	0	1	Copy HDMI output6 TV's EDID
MODE 7	0	1	1	0	Copy HDMI output7 TV's EDID
MODE 8	0	1	1	1	Copy HDMI output8 TV's EDID
MODE 9	1	0	0	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -24bit 2Dvideo 7.1ch Audio
MODE 10	1	0	0	1	Fixed EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24 bit 2D video 2 ch audio
MODE 11	1	0	1	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -24bit 2Dvideo 2ch Audio
MODE 12	1	0	1	1	Fixed EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -36bit 2D video 2 ch audio
MODE 13	1	1	0	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -36bit 2Dvideo 7.1ch Audio
MODE 14	1	1	0	1	Fixed EDID HD (1080p / 30 Hz) (1080 / 60 Hz) (720p / 60 Hz)-24 bit 2D video 2 ch audio
MODE 15	1	1	1	0	Fixed-EDID FULL HD (1080p/60Hz) -36bit 2Dvideo 2ch Audio
MODE 16	1	1	1	1	reserve

Beschreibung

1	HDMI™-Eingang
2	HDMI™-Ausgang
3	IR-Kanal
4	EDID-Management-Schalter
5	Auswahlschalter
6	Ein-/Ausschalter
7	Netzanschluss
8	Netzteil 5 V/2 A
9	Fernbedienung

Installation

- Schalten Sie alle Geräte aus*.
- Schließen Sie das HDMI™-Quellgerät an einen der HDMI™-Eingänge des Splitters an, die mit HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1) gekennzeichnet sind.
- Schließen Sie bis zu 8 HDMI™-Bildschirme an den Anschluss des Splitters an, der mit OUT 1 – OUT 8 (2) gekennzeichnet ist.
- Wählen Sie mit dem EDID-Schalter (4) die erforderliche Einstellung. Die Einstellungen finden Sie in der untenstehenden Tabelle.
- Schließen Sie den Hohlstecker des Netzteils an den DC-Eingang (7) des Schalters an.
- Schließen Sie den AC-Netzstecker an eine AC-Steckdose an (8).
- Schalten Sie alle Geräte ein*.
- Wählen Sie aus, welchen Eingang Sie an welchem Ausgang anschließen möchten.
- Alle angeschlossenen Bildschirme zeigen das gleiche Quellsignal.

* Betätigen Sie den Ein-/Ausschalter, um diesen Splitter ein- oder auszuschalten (6)

Sicherheit



- Verwendung nur in Innenräumen
- Nur den mitgelieferten AC/DC-Adapter verwenden
- Nicht in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit verwenden

Reinigung und Pflege

- Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Scheuermittel.
- Reinigen Sie nicht das Innere des Geräts.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren. Falls das Gerät nicht korrekt funktioniert, ersetzen Sie es bitte durch ein neues.
- Reinigen Sie die Außenseite des Geräts mit einem weichen, angefeuchteten Tuch.

EDID-Management-Schalter

Die HDMI™-Splitter unterstützen die EDID-Management-Einstellungen. Das bedeutet, dass die Splitter auf einen der in der untenstehenden Tabelle angezeigten festen Modi eingestellt werden können.

	DIP-Schalter				EDID-Info
MODUS 1	0	0	0	0	Kopiere HDMI-Ausgang 1 TV EDID
MODUS 2	0	0	0	1	Kopiere HDMI-Ausgang 2 TVs EDID
MODUS 3	0	0	1	0	Kopiere HDMI-Ausgang 3 TVs EDID
MODUS 4	0	0	1	1	Kopiere HDMI-Ausgang 4 TVs EDID
MODUS 5	0	1	0	0	Kopiere HDMI-Ausgang 5 TVs EDID
MODUS 6	0	1	0	1	Kopiere HDMI-Ausgang 6 TVs EDID
MODUS 7	0	1	1	0	Kopiere HDMI-Ausgang 7 TVs EDID
MODUS 8	0	1	1	1	Kopiere HDMI-Ausgang 8 TVs EDID
MODUS 9	1	0	0	0	Festgelegte EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -24 Bit 2D-Video 7.1-Kanal-Audio
MODUS 10	1	0	0	1	Festgelegte EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -24 Bit 2D-Video 2-Kanal-Audio
MODUS 11	1	0	1	0	Festgelegte EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -36Bit 2D-Video 7.1-Kanal-Audio
MODUS 12	1	0	1	1	Festgelegte EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -36Bit 2D-Video 2-Kanal-Audio
MODUS 13	1	1	0	0	Festgelegte EDID HD (1080p/30 Hz) (1080/60 Hz) (720p/60 Hz)-24 Bit 2D-Video 7.1-Kanal-Audio
MODUS 14	1	1	0	1	Festgelegte EDID FULL HD (1080p/30 Hz) (1080/60 Hz) (720p/60 Hz)-24 Bit 2D-Video 2-Kanal-Audio
MODUS 15	1	1	1	0	Festgelegte EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -24 Bit 3D-Video 2-Kanal-Audio
MODUS 16	1	1	1	1	Reserve

Descripción

1	Entrada HDMI™
2	Salida HDMI™
3	Canal de IR
4	Commutador de gestión de EDID
5	Interruptor de selección
6	Interruptor de encendido

7	Conexión de alimentación
8	Adaptador de alimentación: 5 V / 2 A
9	Interruptor de encendido

Instalación

- Apague todos los dispositivos*.
- Conecte el dispositivo de fuente HDMI™ a uno de los puertos de entrada HDMI™ del conmutador, con la etiqueta HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Conecte hasta 8 pantallas HDMI™ al conmutador, con las leyendas HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
- Configure el conmutador EDID (4) según sus necesidades. Consulte la tabla siguiente para ver los ajustes.
- Conecte el extremo cilíndrico del adaptador de alimentación a la entrada de CC (7) del conmutador.
- Enchufe el conector plano de CA en una toma de pared de CA (8).
- Encienda todos los dispositivos*.
- Seleccione la entrada que desee conectar a cada salida.
- Todas las pantallas conectadas mostrarán la misma señal de entrada.

* Utilice el interruptor de potencia para encender y apagar el conmutador (6)

Seguridad



- Uso exclusivo en interiores
- Utilice sólo el adaptador CA/CC suministrado.
- No use el dispositivo en entornos húmedos

Limpeza y mantenimiento

¡Advertencia!

- No utilice disolventes de limpieza ni productos abrasivos.
- No intente reparar el dispositivo. Si el dispositivo no funciona correctamente sustitúyalo por uno nuevo.
- Limpe el exterior del dispositivo con un paño suave ligeramente humedecido.

Commutador de administración de EDID

Los divisores HDMI™ son compatibles con la configuración de administración de EDID. Los divisores se pueden configurar para un modo mixto según la tabla siguiente:

	Interruptor DIP				Info EDID
MODO 1	0	0	0	0	Copia de salida HDMI 1 TV EDID
MODO 2	0	0	0	1	Copia de salida HDMI 2 TV EDID
MODO 3	0	0	1	0	Copia de salida HDMI 3 TV EDID
MODO 4	0	0	1	1	Copia de salida HDMI 4 TV EDID
MODO 5	0	1	0	0	Copia de salida HDMI 5 TV EDID
MODO 6	0	1	0	1	Copia de salida HDMI 6 TV EDID
MODO 7	0	1	1	0	Copia de salida HDMI 7 TV EDID
MODO 8	0	1	1	1	Copia de salida HDMI 8 TV EDID
MODO 9	1	0	0	0	EDID FULL HD fijo (1080p / 60 Hz) -video 2D de 24 bits, audio 7.1
MODO 10	1	0	0	1	EDID FULL HD fijo (1080p / 60 Hz) -video 2D de 24 bits, audio 2
MODO 11	1	0	1	0	EDID FULL HD fijo (1080p / 60 Hz) -video 2D de 36 bits 2D, audio 7.1
MODO 12	1	0	1	1	EDID FULL HD fijo (1080p / 60 Hz) -video 2D de 36 bits 2D, audio 2
MODO 13	1	1	0	0	EDID HD fijo (1080p / 30 Hz) (1080 / 60 Hz) (720p / 60 Hz)-video 2D de 24 bits, audio 7.1
MODO 14	1	1	0	1	EDID HD fijo (1080p / 30 Hz) (1080 / 60 Hz) (720p / 60 Hz)-video 2D de 24 bits, audio 2
MODO 15	1	1	1	0	EDID HD fijo (1080p / 60 Hz) -video 2D de 24 bits, audio 2
MODO 16	1	1	1	1	reservado

Description

1	Entrée HDMI™
2	Sortie HDMI™
3	Canal IR
4	Commutateur de gestion d'EDID
5	Commutateur de sélection
6	Bouton d'alimentation
7	Connecteur d'alimentation
8	Adaptateur 5 V/2 A
9	Télécommande

Installation

- Éteignez tous les appareils*.
- Branchez l'appareil source HDMI™ à l'un des ports d'entrée HDMI™ du répartiteur, marqué HDMI IN 1 (Entrée HDMI 1 – HDMI IN 2 (Entrée HDMI 4) (1).
- Branchez jusqu'à 8 écrans HDMI™ au port du répartiteur, marqué HDMI OUT 1 (Sortie 1) – OUT 8 (Sortie 8) (2).
- Configurez le commutateur EDID (4) selon les paramètres dont vous avez besoin. Consultez le tableau ci-dessous pour les réglages.
- Branchez l'extrémité cylindrique de l'adaptateur secteur à l'entrée DC (7) du commutateur.
- Branchez l'extrémité à lame AC dans une prise murale AC (8).
- Mettez tous les appareils sous tension*.
- Sélectionnez l'entrée que vous voulez connecter à la sortie désirée.
- Tous les écrans connectés maintiendront le même signal source.

* Utilisez l'interrupteur de puissance pour mettre sous tension/éteindre le répartiteur (6)

Sécurité



- Utilisez l'appareil en intérieur uniquement.
- Utilisez uniquement l'adaptateur CA/CC fourni
- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide.

Nettoyage et entretien

¡Atención!

- Utilisez pas de solvants ni de produits abrasifs.
- Ne nettoyez pas l'intérieur de l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'appareil. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, remplacez-le par un nouveau modèle.
- Nettoyez l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux humide.

Commutateur de gestion EDID

Les répartiteurs HDMI™ prennent en charge les paramètres de gestion EDID. Cela signifie que les répartiteurs peuvent être réglés sur un mode fixe, indiqué dans le tableau ci-dessous :

	Commutateur DIP				Information EDID
MODE 1	0	0	0	0	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 1
MODE 2	0	0	0	1	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 2
MODE 3	0	0	1	0	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 3
MODE 4	0	0	1	1	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 4

MODE 5	0	1	0	0	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 5
MODE 6	0	1	0	1	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 6
MODE 7	0	1	1	0	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 7
MODE 8	0	1	1	1	Copiez les informations EDID de la TV, sortie HDMI 8
MODE 9	1	0	0	0	EDID FULL HD fixe (1080p/60 Hz) -Video 2D 24 bits, format audio 7.1
MODE 10	1	0	0	1	EDID FULL HD fixe (1080p/60 Hz) -Video 2D 24 bits, audio à 2 canaux
MODE 11	1	0	1	0	EDID FULL HD fixe (1080p/60 Hz) -Video 2D 36 bits, format audio 7.1
MODE 12	1	0	1	1	EDID FULL HD fixe (1080p/60 Hz) -Video 2D 36 bits, audio à 2 canaux
MODE 13	1	1	0	0	EDID HD fixe (1080p/30 Hz) (1080/60 Hz) (720p/60 Hz) -video 2D 24 bits, format audio 7.1
MODE 14	1	1	0	1	EDID HD fixe (1080p/30 Hz) (1080/60 Hz) (720p/60 Hz) -video 2D 24 bits, audio à 2 canaux
MODE 15	1	1	1	0	EDID HD fixe (1080p/60 Hz) -video 3D 24 bits, audio à 2 canaux
MODE 16	1	1	1	1	réserve

Descrizione

1	Ingresso HDMI™
2	Uscita HDMI™
3	Canale IR
4	Switch di gestione EDID
5	Switch di selezione
6	Interruttore di alimentazione
7	Connettore di alimentazione
8	Adattatore di alimentazione da 5 V/2 A
9	Telecomando

Installazione

- Spegnete tutti i dispositivi*.
- Collegate il dispositivo sorgente HDMI™ a una delle porte di ingresso HDMI™ dello splitter, denominata HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Collegate fino a 8 schermi HDMI™ allo splitter, denominati OUT 1 – OUT 8 (2).
- Importate lo switch EDID (4) sul valore desiderato. Vedere la tabella seguente per le impostazioni.
- Collegate la spina dell'alimentatore all'ingresso DC (7) dello switch.
- Collegate l'estremità a lama AC alla presa corrispondente (8).
- Accendete tutti i dispositivi*.
- Selezionate l'ingresso che si desidera collegare all'uscita.
- Tutti gli schermi collegati ora mostrano lo stesso segnale sorgente.

* Utilizzare l'interruttore di alimentazione per accendere/spegnere lo splitter (6)

Sicurezza



- Solo per uso interno
- Utilizzare solo l'alimentatore AC/DC fornito in dotazione
- Non utilizzare in ambienti umidi

Pulizia e manutenzione

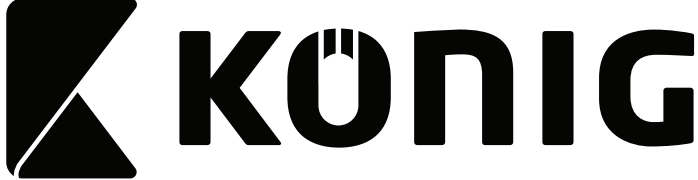
Attenzione!

- Non utilizzare solventi detergenti o abrasivi.
- Non pulire l'interno del dispositivo.
- Non cercare di riparare il dispositivo. Se il dispositivo non funziona correttamente, sostituirlo con uno nuovo.
- Pulire la parte esterna del dispositivo utilizzando un panno morbido e umido.

Switch di gestione EDID

Gli splitter HDMI™ supportano le impostazioni di gestione EDID. Ciò significa che è possibile regolare gli splitter in un modo fisso, come illustrato nella tabella seguente:

	Dip switch				Informazioni EDID
	4	3	2	1	
MODALITÀ 1	0	0	0	0	Copia TV EDID uscita HDMI 1
MODALITÀ 2	0	0	0	1	Copia TV EDID uscita HDMI 2
MODALITÀ 3	0	0	1	0	Copia TV EDID uscita HDMI 3
MODALITÀ 4	0	0	1	1	Copia TV EDID uscita HDMI 4
MODALITÀ 5	0	1	0	0	Copia TV EDID uscita HDMI 5
MODALITÀ 6	0	1	0	1	Copia TV EDID uscita HDMI 6
MODALITÀ 7	0	1	1	0	Copia TV EDID uscita HDMI 7
MODALITÀ 8	0	1	1	1	Copia TV EDID uscita HDMI 8
MODALITÀ 9	1	0	0	0	FULL HD EDID fisso (1080p/60 Hz) - Video 20 a 24 bit, canale audio 7.1
MODALITÀ 10	1	0	0	1	FULL HD EDID fisso (1080p/60 Hz) - Video 20 a 24 bit, canale audio 2
MODALITÀ 11	1	0	1	0	FULL HD EDID fisso (1080p/60 Hz) - Video 20 a 36 bit, canale audio 7.1
MODALITÀ 12	1	0	1	1	FULL HD EDID fisso (1080p/60 Hz) - Video 20 a 36 bit, canale audio 2
MODALITÀ 13	1	1	0	0	HD EDID fisso (1080p/30 Hz) (1080i/60 Hz) (720p/60 Hz) - Video 20 a 24 bit, canale audio 7.1
MODALITÀ 14	1	1	0	1	HD EDID fisso (1080p/30 Hz) (1080i/60 Hz) (720p/60 Hz) - Video 20 a 24 bit, canale audio 2
MODALITÀ 15	1	1	1	0	HD EDID fisso (1080p/60 Hz) - Video 30 a 24 bit, canale audio 2
MODALITÀ 16	1	1	1	1	Riserva



- Συνδέετε έως 8 οθόνες HDMI** στο διαχωριστή, με την ένδειξη HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
- Όπως το μεταγωγείο EDID (4) στη διάταξη που δίδεται. Ανατρέξτε στον παραπομπή πίνακα για τις ρυθμίσεις.
- Συνδέετε το άκρο καλώδιου του προποδιστικού στην είσοδο DC (7) του μεταγωγέα.
- Συνδέετε το άκρο AC, σε μια πρίζα AC. (8)
- Ενεργοποιείτε όλες τις συσκευές.*
- Επιλέξτε ποια είσοδο θέλετε να συνδεθείτε σε ποια έξοδο.
- *Όλες οι συνδεδεμένες οθόνες πάλιν δέχονται το ίδιο σήμα προέλευσης.

* Χρησιμοποιήστε το διακόπτη λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τον διαχωριστή (6)

Ασφάλεια



- Πρίσκει να χρησιμοποιείται μόνο σε εξωτερικούς χώρους
- Πρίσκει να χρησιμοποιείται μόνο το παρεχόμενο προποδιστό AC/DC
- Μην χρησιμοποιείτε σε υγρό περιβάλλον

Καθαρισμός και συντήρηση

Προειδοποίηση!

- Μην χρησιμοποιείτε δηλητήρια και λευκαντά.
- Μην καθαρίζετε το εξωτερικό μέρος της συσκευής.
- Μην επιχειρήσετε να αποκαταστήτε τη συσκευή. Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά, ανακαταστήστε την με μια κοινότητα.
- Καθαρίστε το εξωτερικό μέρος της συσκευής με ένα μαλακό, υγρό πανί.

Μεταγωγείς διαχείρισης EDID

Ο διαχωριστής HDMI** υποστηρίζει τις ρυθμίσεις διαχείρισης EDID. Αυτό σημαίνει ότι οι διαχωριστές μπορούν να ρυθμιστούν σε μια σταθερή κατάσταση που παρασιτάει στον παρακάτω πίνακα:

Διακόπτης DIP					Πληροφορίες EDID
	4	3	2	1	
MODE 1	0	0	0	0	Αντιστροφή εξόδου HDMI 1 TV EDID
MODE 2	0	0	0	1	Αντιστροφή εξόδου HDMI 2 TV EDID
MODE 3	0	0	1	0	Αντιστροφή εξόδου HDMI 3 TV EDID
MODE 4	0	0	1	1	Αντιστροφή εξόδου HDMI 4 TV EDID
MODE 5	0	1	0	0	Αντιστροφή εξόδου HDMI 5 TV EDID
MODE 6	0	1	0	1	Αντιστροφή εξόδου HDMI 6 TV EDID
MODE 7	0	1	1	0	Αντιστροφή εξόδου HDMI 7 TV EDID
MODE 8	0	1	1	1	Αντιστροφή εξόδου HDMI 8 TV EDID
MODE 9	1	0	0	0	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24 bit 2D με ήχο 7.1 καν.
MODE 10	1	0	0	1	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24 bit 2D με ήχο 2 καν.
MODE 11	1	0	1	0	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -36 bit 2D με ήχο 7.1 καν.
MODE 12	1	0	1	1	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -36 bit 2D με ήχο 2 καν.
MODE 13	1	1	0	0	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 30 Hz) (1080i / 60 Hz) (720p / 60 Hz) -24 bit 2D με ήχο 7.1 καν.
MODE 14	1	1	0	1	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 30 Hz) (1080i / 60 Hz) (720p / 60 Hz) -24 bit 2D με ήχο 2 καν.
MODE 15	1	1	1	0	Σταθερό βίντεο EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24 bit 3D με ήχο 2 καν.
MODE 16	1	1	1	1	δεσμευμένο

Opis	Polski
1	Wyciąć HDMI**
2	Wyciąć HDMI**
3	Kanał IR
4	Przełącznik zarządzania EDID
5	Przełącznik wyboru
6	Przełącznik zasilania
7	Złącze zasilania
8	Zasilacz sieciowy 5 V / 2 A
9	Moduł zdalnego sterowania

Instalacja

- Wyłączyć wszystkie urządzenia.*
- Podłączyć urządzenie źródłowe HDMI** do jednego z portów wejściowych HDMI** rozdzielacza oznaczonego symbolem HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Podłączyć maks. 8 ekranów HDMI** do złącz rozdzielacza oznaczonych symbolem HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
- Użyć przełącznika EDID (4) do wprowadzenia wymaganego ustawienia. Ustawienia można znaleźć w poniższej tabeli.
- Podłączyć kable wideo i zasilacza sieciowego do wejścia DC (7) rozdzielacza.
- Podłączyć kable wideo z wyjściem AC do gniazda zasilającego AC. (8)
- Włączyć wszystkie urządzenia.*
- Wyłączyć, które wejście ma zostać podłączone do danego wyjścia.
- Na wszystkich podłączonych ekranach będzie wyświetlany ten sam sygnał źródłowy.

* Skoryzyskaj z przycisku zasilania, aby wyłączyć/wyłączyć rozdzielacz (6)

Bezpieczeństwo



- Używaj tylko wewnętrznej pomieszczeń
- Używaj tylko dostarczonego zasilacza AC/DC
- Nie używaj w środowisku o dużej wilgotności

Czyszczenie i konserwacja

Ostrzeżenia!

- Nie używaj rozpuszczalników ani innych środków czyszczących.
- Nie czyść wnętrza urządzenia.
- Nie próbuj naprawiać urządzenia. Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, należy wymienić je na nowe.
- Urządzenie należy czyścić z zewnątrz przy użyciu miękkiej, wilgotnej ściereczki.

Przełącznik zarządzania EDID

Rozdzielacz HDMI** obsługuje ustawienia zarządzania EDID. Oznacza to, że rozdzielacz można dostosować do stałego trybu przedstawionego w poniższej tabeli:

Przełącznik DIP					Informacje EDID
	4	3	2	1	
TRYB 1	0	0	0	0	Kopia wyjścia HDMI 1 TV EDID
TRYB 2	0	0	0	1	Kopia wyjścia HDMI 2 TV EDID
TRYB 3	0	0	1	0	Kopia wyjścia HDMI 3 TV EDID
TRYB 4	0	0	1	1	Kopia wyjścia HDMI 4 TV EDID
TRYB 5	0	1	0	0	Kopia wyjścia HDMI 5 TV EDID
TRYB 6	0	1	0	1	Kopia wyjścia HDMI 6 TV EDID
TRYB 7	0	1	1	0	Kopia wyjścia HDMI 7 TV EDID
TRYB 8	0	1	1	1	Kopia wyjścia HDMI 8 TV EDID
TRYB 9	1	0	0	0	Stale EDID FULL HD (1080p / 60 Hz), 24 bity, obraz 2D, dźwięk 7.1-kanalowy
TRYB 10	1	0	0	1	Stale EDID FULL HD (1080p / 60 Hz), 24 bity, obraz 2D, dźwięk 2-kanalowy
TRYB 11	1	0	1	0	Stale EDID FULL HD (1080p / 60 Hz), 36 bity, obraz 2D, dźwięk 7.1-kanalowy
TRYB 12	1	0	1	1	Stale EDID FULL HD (1080p / 60 Hz), 36 bity, obraz 2D, dźwięk 2-kanalowy
TRYB 13	1	1	0	0	Stale EDID HD (1080p / 30 Hz) (1080i / 60 Hz) (720p / 60 Hz) -24 bity, obraz 2D, dźwięk 7.1-kanalowy
TRYB 14	1	1	0	1	Stale EDID HD (1080p / 30 Hz) (1080i / 60 Hz) (720p / 60 Hz), 24 bity, obraz 2D, dźwięk 2-kanalowy
TRYB 15	1	1	1	0	Stale EDID HD (1080p / 60 Hz), 24 bity, obraz 3D, dźwięk 2-kanalowy
TRYB 16	1	1	1	1	zarezerwowane

Popis	Čeština
1	HDMI** vstup
2	HDMI** výstup
3	IR kanál
4	Přepínač řízení EDID
5	Přepínač výběru
6	Výpínač
7	Náhlájecí konektor
8	Náhlájecí adaptér: 5 V / 2 A
9	Dálkový ovladač

Instalace

- Vypněte všechna zařízení*.
- Připojte zařízení se zdrojovým signálem HDMI** k jednomu ze vstupních portů HDMI** rozbočovače označenému symbolem HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Připojte kabely se zdrojovým signálem HDMI** k jednomu ze vstupních portů HDMI** rozbočovače označenému symbolem HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).

- Připojte až 8 obrazovek s HDMI** k rozbočovači označenému HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
- Connect the cable of the source signal (4) to the designated outlet. Refer to the table for connection details.
- Připojte kabely konek napájecího adaptéru do zdrojky přepínače DC input (7).
- Připojte elektrickou zástrčku do zásuvky (8).
- Zapněte všechna zařízení*.
- Vyberte, který vstup chcete připojit ke kterému výstupu.
- Na všech připojených obrazovkách se nyní zobrazuje stejný zdrojový signál.

* Stisknutím vypínače rozbočovače zapnete/vypnete. (6)

Bezpečnost



- Používejte pouze v interiéru.
- Používejte pouze podle napájecího adaptéru.
- Nepoužívejte ve vlhkém prostředí.

Čistění a údržba

Varování!

- Nepoužívejte čisticí prostředky ani abrazivní čisticí prostředky.
- Můžete poškodit nebo dokonce poškodit zařízení. Pokud zařízení nefunguje správně, vyměňte ho za nové.
- K čistění vnější části zařízení použijte měkký, navlhčený hadřík.

Přepínač řízení EDID

HDMI** rozbočovač podporuje nastavení řízení EDID. To znamená, že lze rozbočovač nastavit na pevný režim uvedený v tabulce níže:

DIP přepínač					Informace o přepínači EDID
	4	3	2	1	
REŽIM 1	0	0	0	0	Kopírovat HDMI výstup 1 EDID televizoru
REŽIM 2	0	0	0	1	Kopírovat HDMI výstup 2 EDID televizoru
REŽIM 3	0	0	1	0	Kopírovat HDMI výstup 3 EDID televizoru
REŽIM 4	0	0	1	1	Kopírovat HDMI výstup 4 EDID televizoru
REŽIM 5	0	1	0	0	Kopírovat HDMI výstup 5 EDID televizoru
REŽIM 6	0	1	0	1	Kopírovat HDMI výstup 6 EDID televizoru
REŽIM 7	0	1	1	0	Kopírovat HDMI výstup 7 EDID televizoru
REŽIM 8	0	1	1	1	Kopírovat HDMI výstup 8 EDID televizoru
REŽIM 9	1	0	0	0	Pevné EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24bitové 2D video, 7.1kanalový zvuk
REŽIM 10	1	0	0	1	Pevné EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -24bitové 2D video, 2kanalový zvuk
REŽIM 11	1	0	1	0	Pevné EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -36bitové 2D video, 7.1kanalový zvuk
REŽIM 12	1	0	1	1	Pevné EDID FULL HD (1080p / 60 Hz) -36bitové 2D video, 2kanalový zvuk
REŽIM 13	1	1	0	0	Pevné EDID HD (1080p / 30 Hz) (1080i / 60 Hz) (720p / 60 Hz) -24bitové 2D video, 7.1kanalový zvuk
REŽIM 14	1	1	0	1	Pevné EDID HD (1080p / 30 Hz) (1080i / 60 Hz) (720p / 60 Hz) -24bitové 2D video, 2kanalový zvuk
REŽIM 15	1	1	1	0	Pevné EDID HD (1080p / 60 Hz) -24bitové 3D video, 2kanalový zvuk
REŽIM 16	1	1	1	1	rezerva

Leírás	Magyar
1.	HDMI**-bemenet
2.	HDMI**-kimenet
3.	IR csatlakozás
4.	EDID-vezérlő kapcsoló
5.	Választókapcsoló
6.	Tápkapcsoló
7.	Tápcsatlakozás
8.	Hálózati adapter, 5V/2 A
9.	Távirányító

Üzembe helyezés

- Kárcsólja ki az összes eszközt.*
- Csatlakoztassa a HDMI** forrásjelzőkötőt az előzőt egyik HDMI BE 1 – HDMI BE 2 (1) címkével ellátott HDMI – bemenethez.
- Csatlakoztassa maks. 8 HDMI** képernyőt az előzőt HDMI KI 1 – KI 8 (2) címkével ellátott kimenethez.
- Állítsa az EDID kapcsolót (4) a kívánt beállítással. A beállításokat lásd az alábbi táblázatban.
- Csatlakoztassa a hálózati adapter dugós végét a kárcsóló DC bemenet (7) végéhez.
- Csatlakoztassa az AC-típ végét az AC fali aljzatba. (8)
- Kárcsólja be az összes eszközt.*
- Válassza ki, hogy mely bemenetet mely kimenethez szeretné csatlakoztatni.
- Minden csatlakoztatott képernyő most azonos bemenetet jelet mutat.

* A tápkapcsolóval kapcsolja be/ki az előzőt (6)

Biztonság



- Csak beltéri használatra
- Kizárólag csatlakoztatott AC/DC adaptert használjon
- Ne használja párhá környezetben

Tisztítás és karbantartás

Figyelem!

- Ne használjon tisztítószereket, tisztítószereket, tisztítószereket.
- Ne próbálja megjavítani a készüléket. Ha a készülék működése nem megfelelő, cserélje új készülékre.
- Ne próbáljon megjavítani a készüléket. Ha a készülék működése nem megfelelő, cserélje új készülékre.
- A készülék károsítja tisztítószereket, tisztítószereket, tisztítószereket.

EDID-vezérlő kapcsoló

A HDMI** előzőt támogatja az EDID beállításokat. Ez azt jelenti, hogy az előzőt az alábbi táblázat alapján beállíthatók egy rögzített módra:

DIP-kapcsoló					EDID információ
	4	3	2	1	
1.MÓD	0	0	0	0	HDMI-kimenet 1 TV EDID másolása
2.MÓD	0	0	0	1	HDMI-kimenet 2 TV EDID másolása
3.MÓD	0	0	1	0	HDMI-kimenet 3 TV EDID másolása
4.MÓD	0	0	1	1	HDMI-kimenet 4 TV EDID másolása
5.MÓD	0	1	0	0	HDMI-kimenet 5 TV EDID másolása
6.MÓD	0	1	0	1	HDMI-kimenet 6 TV EDID másolása
7.MÓD	0	1	1	0	HDMI-kimenet 7 TV EDID másolása
8.MÓD	0	1	1	1	HDMI-kimenet 8 TV EDID másolása
9.MÓD	1	0	0	0	Rögzített EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -24 bit 2D videó 7.1 csatornás audio
10.MÓD	1	0	0	1	Rögzített EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -24 bit 2D videó 2 csatornás audio
11.MÓD	1	0	1	0	Rögzített EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -36 bit 2D videó 7.1 csatornás audio
12.MÓD	1	0	1	1	Rögzített EDID FULL HD (1080p/60 Hz) -36 bit 2D videó 2 csatornás audio
13.MÓD	1	1	0	0	Rögzített EDID HD (1080p/30 Hz) (1080i/60 Hz) (720p/60 Hz) -24 bit 2D videó 7.1 csatornás audio
14.MÓD	1	1	0	1	Rögzített EDID HD (1080p/30 Hz) (1080i/60 Hz) (720p/60 Hz) -24 bit 2D videó 2 csatornás audio
15.MÓD	1	1	1	0	Rögzített EDID HD (1080p/60 Hz) -24 bit 3D videó 2 csatornás audio
16.MÓD	1	1	1	1	fenntartva

Descrierea	Română
1	Intrare HDMI**
2	Ieșire HDMI**
3	Canal IR
4	Comutator de gestionare EDID
5	Comutator selecție
6	Buton pornire
7	Conexiune de alimentare
8	Adaptor de alimentare: 5V/2 A
9	Telecomandă

Instalare

- Opriți alimentarea tuturor dispozitivelor*.
- Conectați cablul sursă semnal HDMI** la unul dintre porturile de intrare HDMI** ale splitterului, etichetate HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Conectați până la 8 ecrane HDMI** la splitter, etichetate HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).

- Setati comutatorul EDID (4) la configurația dorită. Pentru setări, consultați tabelul de mai jos.
- Conectați cablul sursă semnal HDMI** la unul dintre porturile de intrare de c.c. (7) a comutatorului.
- Conectați cablul la sursa de alimentare la intrarea de c.c. (7) a comutatorului.
- Porniți alimentarea tuturor dispozitivelor*.
- Selectați ce intrare doriți să conectați la ieșire.
- Toate ecranele conectate afișează, acum, același semnal sursă.

* Folosește comutatorul de alimentare pentru a porni/opri splitterul (6)

Siguranță



- A se utiliza numai la interior
- Folosiți doar adaptorul de alimentare furnizat
- A nu se utiliza într-un mediu umed

Curățare și întreținere

Avertisment!

- Nu folosiți solvenți sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu curățați interiorul dispozitivului.
- Folosiți doar adaptorul de alimentare furnizat
- Nu se utilizează într-un mediu umed.
- Curățați exteriorul dispozitivului cu o lavetă moale, umedă.

Comutator de gestionare EDID

Splitterul HDMI** acceptă setările de management EDID. Această însoamnă că splitterul pot fi reglate la un mod fix, prezentat în tabelul de mai jos:

Comutator DIP					Informații EDID
	4	3	2	1	
MOD 1	0	0	0	0	Copiere ieșire HDMI 1 TV EDID
MOD 2	0	0	0	1	Copiere ieșire HDMI 2 TV EDID
MOD 3	0	0	1	0	Copiere ieșire HDMI 3 TV EDID
MOD 4	0	0	1	1	Copiere ieșire HDMI 4 TV EDID
MOD 5	0	1	0	0	Copiere ieșire HDMI 5 TV EDID
MOD 6	0	1	0	1	Copiere ieșire HDMI 6 TV EDID
MOD 7	0	1	1	0	Copiere ieșire HDMI 7 TV EDID
MOD 8	0	1	1	1	Copiere ieșire HDMI 8 TV EDID
MOD 9	1	0	0	0	EDID fix FULL HD (1080p/60 Hz) - video 2D pe 24 de biți, audio 7.1 ch
MOD 10	1	0	0	1	EDID fix FULL HD (1080p/60 Hz) - video 2D pe 24 de biți, audio 2 ch
MOD 11	1	0	1	0	EDID fix FULL HD (1080p/60 Hz) - video 2D pe 36 de biți, audio 7.1 ch
MOD 12	1	0	1	1	EDID fix FULL HD (1080p/60 Hz) - video 2D pe 36 de biți, audio 2 ch
MOD 13	1	1	0	0	EDID fix HD (1080p/30 Hz) (1080i/60 Hz) (720p/60 Hz) - video 2D pe 24 de biți, audio 7.1 ch
MOD 14	1	1	0	1	EDID fix HD (1080p/30 Hz) (1080i/60 Hz) (720p/60 Hz) - video 2D pe 24 de biți, audio 2 ch
MOD 15	1	1	1	0	EDID fix HD (1080p/60 Hz) - video 3D pe 24 de biți, audio 2 ch
MOD 16	1	1	1	1	rezervat

Описание	Русский
1	Выход HDMI**
2	Выход HDMI**
3	ИК-канал
4	Коммутатор с EDID-управлением
5	Селективный переключатель
6	Выключатель питания
7	Разъем питания
8	Адаптер питания 5 В / 2 А
9	ПДУ

Установка

- Выключите все устройства*.
- Подключите устройство-источник сигнала HDMI** к одному из входных портов HDMI** сплиттера, отмеченных маркировкой HDMI IN 1 – HDMI IN 2 (1).
- Подключите до 8 экранов HDMI** к сплиттеру, размеченным маркировкой HDMI OUT 1 – OUT 8 (2).
- Задайте для коммутатора EDID (4) требуемые параметры. См. таблицу ниже для настроек.
- Подключите цифровый кабель адаптера питания к входному разъему постоянного тока (7) коммутатора.
- Включите штекер в розетку переменного тока. (8)
- Включите все устройства*.
- Выберите, какой вход необходимо подключить к какому выходу.
- На всех подключенных экранах теперь отображается один и тот же сигнал источника.

* Сплиттер включается/выключается кнопкой питания (6)

Меры предосторожности



- Используйте только