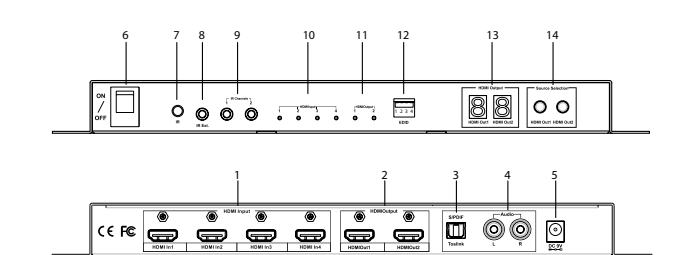
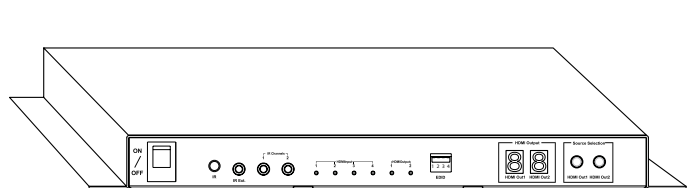


edison

4 - 2-port HDMI™ matrix

4x HDMI™ input - 2x HDMI™ output

VMAT3442AT



1	HDMI™ input
2	HDMI™ output
3	TosLink output
4	Audio L/R output
5	Power connection
6	Power switch
7	Local IR control
8	IR extension
9	IR channel
10	HDMI input LED indicator
11	HDMI output LED indicator
12	EDID
13	Indication 8-digit HDMI™ output
14	Selection switch HDMI™ input
15	Remote control
16	Power adapter

Installation

- Turn off all devices (6, for matrix).
- Connect the HDMI™ source device to the HDMI™ input port of the matrix, labelled HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Connect up to 2 HDMI™ screens to the splitter, labelled HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).
- Connect the barrel end of the power adapter to the DC input (5) of the switch.
- Connect the AC blade end into an AC wall socket. (16)
- Turn on all devices (6, for matrix).
- Select which input you would like to connect to which HDMI™ output. The 8-digit indication (13) shows which input is connected to which HDMI™ output.
- You can either use the selection switches (14) on the front or the remote control (15) to perform these selections.

To enable the audio output channels on the VMAT3442AT, please do as follows

- Press and hold the "HDMI OUT 1" button for more than 3 seconds. This will open the analogue audio outputs and TosLink fibre optical digital audio output. The audio output provides an audio signal from source devices used by Output 1.
- To close the analogue audio and TosLink fibre optical digital output, press and hold the "HDMI out1" for more than 3 seconds.
- When the audio extractor function is going to be used, the audio of Input 1 should be set to Dolby 2.1

Safety

- Only use indoors
- Only use attached AC/DC adapter
- Do not use in a humid 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 with a soft, damp cloth.

EDID-Management switch (12)

The HDMI™ splitters support the EDID management settings. This means the splitters can be adjusted to a fixed mode such shown in the table below:

Dipswitch					EDID Info				
MODE 1	0	0	0	0	Copy output 1				
MODE 2	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch				
MODE 3	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch				
MODE 4	1	1	1	1	4K2K 24-bit 3D 5.1 ch				
MODE 5	0	0	0	0	Copy output 2				
MODE 6	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch				
MODE 7	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch				
MODE 8	1	1	1	1	4K2K 24-bit 3D 5.1 ch				

If EDID is set to 0000, the output signal has a maximum resolution from the lowest connected TV.

Installatie

- Schakel alle apparatuur uit (6, voor matrix).
- Sluit het HDMI™-bronnapparaat aan op de HDMI™-ingang van de matrix, genaamd HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Sluit max. 2 HDMI™-schermen aan op de splitter, genaamd HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).
- Sluit het ronde uiteinde van de stroomadapter aan op de DC-ingang (5) van de schakelaar.
- Steek het stekkergebed in een stopcontact. (16).
- Schakel alle apparatuur in (6, voor matrix).
- Probeer het apparaat niet te repareren. Als het apparaat niet goed werkt, vervang het dan door een nieuw apparaat.
- Reinig de buitenkant van het apparaat met een zachte, vochtige doek.

Om de audio-uitgangskanalen van de VMAT3442AT open te zetten, doet u het volgende

- Houd de "HDMI OUT1"-knop langer dan 3 seconden ingedrukt. Hierdoor worden de analoge audio-uitgangen en de TosLink optische digitale audio-uitgang geopend. De audio-uitgang geeft het audiosignaal door van de bronnapparaten die zijn aangesloten op uitgang 1.
- Om de analoge audio-uitgang en de TosLink optische digitale audio-uitgang af te sluiten, houdt u de "HDMI OUT1"-knop langer dan 3 seconden ingedrukt.
- Als u de audio-extractorfunctie gaat gebruiken, dient de audio van Input 1 gewijzigd te worden naar Dolby 2.1.

Veiligheid

- Alleen binnen gebruiken
- Gebruik alleen de meegeleverde AC/DC-adapter
- Niet gebruiken in een vochtige omgeving

Reiniging en onderhoud



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

Schakelaar EDID-beheer (12)

The HDMI™ splitters ondersteunen de instellingen van het EDID-beheer. Dit betekent dat de splitters in een vaste modus kunnen worden gezet, die in de onderstaande tabel worden weergegeven:

Dipswitch					EDID-informatie				
MODE 1	0	0	0	0	Kopieer uitgang 1				
MODE 2	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch				
MODE 3	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch				
MODE 4	1	1	1	1	4K2K 24-bit 3D 5.1 ch				
MODE 5	0	0	0	0	Kopieer uitgang 2				
MODE 6	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch				
MODE 7	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch				

MODE 8	1	1	1	1	4K2K 24-bit 3D 5.1 ch				
--------	---	---	---	---	-----------------------	--	--	--	--

Als EDID ingesteld wordt op 0000, dan heeft het uitgangssignaal de maximale resolutie bereikt, van de TV met de laagst genummerde aansluiting.

Installation

- Schalten Sie alle Geräte aus (6, für Matrix).
- Schließen Sie das HDMI™-Quellgerät an den HDMI™-Eingang der Matrix an, der mit HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1) gekennzeichnet ist.
- Schließen Sie bis zu 2 HDMI™-Bildschirme an den Anschluss des Splitters an, der mit HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2) gekennzeichnet ist.
- Schließen Sie den Hohlstecker des Netzteils an den DC-Eingang (5) des Switches an.
- Schalten Sie die AC-Netzstecker an eine AC-Steckdose an. (16)
- Wählen Sie aus, welchen Eingang Sie an welchem HDMI™-Ausgang anschließen möchten. Die 8-stellige Anzeige (13) zeigt an, welchen Eingang an welchem HDMI™-Ausgang angeschlossen ist.
- Sie können die Auswahl mit den Auswahlwählern (14) auf der Vorderseite der Fernbedienung (15) treffen.

Von Aktivieren der Audio-Ausgang-Kanäle am VMAT3442AT gehen Sie bitte wie folgt vor

- Halten Sie die Taste „HDMI OUT 1“ mehr als 3 Sekunden lang gedrückt. Dadurch werden die analogen Audioausgänge und der digitale TosLink LWL-Audioausgang geöffnet. Der Audioausgang liefert ein Audiosignal von mit Ausgang 1 verwendeten Quellgeräten.
- 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.

Wartung!

- 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.

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

Reinigung und Pflege

Warnung!

- 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 (12)

Die HDMI™-Splitter unterstützen die EDID-Management-Einstellungen. Das bedeutet, dass die Splitter auf einen der in der unterstehenden Tabelle angegebenen festen Modus eingestellt werden können:

DIP-Schalter					EDID Info				
MODE 1	0	0	0	0	Kopiere Ausgang 1				
MODE 2	0	1	0	1	1080p/60 Hz 24-Bit 2D 7.1-Kanal				
MODE 3	1	0	1	0	1080p/60 Hz 24-Bit 2D 2-Kanal				
MODE 4	1	1	1	1	4K2K 24-Bit 3D 5.1-Kanal				
MODE 5	0	0	0	0	Kopiere Ausgang 2				
MODE 6	0	1	0	1	1080p/60 Hz 24-Bit 2D 7.1-Kanal				
MODE 7	1	0	1	0	1080p/60 Hz 24-Bit 2D 2-Kanal				
MODE 8	1	1	1	1	4K2K 24-Bit 3D 5.1-Kanal				

Wenn EDID auf 0000 eingestellt ist, hat das Ausgangssignal eine maximale Auflösung vom niedrigsten angeschlossenen Fernseher.

Instalación

- Apagar todos los dispositivos (6 por matriz).
- Conecte el dispositivo fuente HDMI™ al puerto de entrada HDMI™ de la matriz, con la etiqueta HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Conecte hasta 2 pantallas HDMI™ al divisor con la etiqueta HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).
- Conecte el extremo cilíndrico del adaptador de alimentación a la porta DC (5) del conmutador.
- Enchufe el conector plano de CA en una toma de pared de CA. (16)
- Conecte todos los dispositivos (6 por matriz).
- Seleccione la entrada de vídeo que desea conectar a cada salida HDMI™. Los indicadores de 8 dígitos (13) muestran la entrada conectada a cada salida HDMI™.
- Para ello, puede usar los interruptores de selección (14) del frontal o el mando a distancia (15).

Para activar los canales de salida de audio del VMAT3442AT, haga lo siguiente

- Mantenga presionado el botón "HDMI OUT 1" durante más de 3 segundos. Se abrirán las salidas de audio analógicas y la salida de audio de fibra óptica digital TosLink. La salida de audio proporciona una señal de audio de dispositivos fuente mediante la salida 1.
- Seleccione el modo de salida de audio analógica y de fibra óptica digital TosLink, mantenga pulsado el botón "HDMI out1" durante más de 3 segundos.
- Si se va a utilizar la función de extracción de audio, debe ajustarse la entrada 1 a Dolby 2.1

- Use 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 limpie el interior del dispositivo.
- No intente reparar el dispositivo. Si el dispositivo no funciona correctamente sustitúyalo por uno nuevo.
- Limpie el exterior del dispositivo con un paño suave ligeramente humedecido.

Commutador de administración de EDID (12)

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

Interruptor DIP					Info EDID				
MODE 1	0	0	0	0	Copia de canal 1				
MODE 2	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bits 2D 7,1 canales				
MODE 3	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24 bits 2D 2 canales				
MODE 4	1	1	1	1	4K2K 24 bits 3D 5,1 canales				
MODE 5	0	0	0	0	Copia de canal 2				
MODE 6	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bits 2D 7,1 canales				
MODE 7	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24 bits 2D 2 canales				
MODE 8	1	1	1	1	4K2K de 24 bits en 3D de 5,1 canales				

Si EDID se ajusta a 0000, la señal de salida tiene una resolución máxima de la TV más baja conectada.

Installasjon

- Eteignez tous les appareils (6 pour les commutateurs matriciels).
- 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 humecté.

Pour activer les canaux de sortie audio sur le VMAT3442AT, procédez comme suit

- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton "HDMI OUT 1" (Sortie HDMI 1) pendant plus de 3 secondes pour activer les sorties audio analogiques et la sortie audio numérique à fibre optique TosLink. La sortie audio fournit un signal audio à partir des appareils sources utilisés par le port de sortie Output 1 (Sortie 1).
- Pour désactiver les sorties audio analogiques et la sortie numérique à fibre optique TosLink, appuyez et maintenez enfoncé le bouton "HDMI OUT 1" (Sortie HDMI 1) pendant plus de 3 secondes.
- Pour utiliser la fonction d'extraction audio, configurez le port d'entrée audio Input 1 (Entrée 1) sur Dolby 2.1.

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

Avvertimento!

- N'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 humecté.

Commutatore de gestione EDID (12)

Los repartidores HDMI™ permiten en cargar los parámetros de gestión 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 de la sortie 1				
MODE 2	0	1	0	1	1080p/60 Hz 24 bits 2D 7.1 canaux				
MODE 3	1	0	1	0	1080p/60 Hz 24 bits 2D 2 canaux				
MODE 4	1	1	1	1	4K2K 24 bits 3D 5.1 canaux				
MODE 5	0	0	0	0	Copiez les informations de la sortie 2				
MODE 6	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bits 2D 7.1 canaux				
MODE 7	1	0	1	0	1080p/60 Hz 24 bits 2D 2 canaux				
MODE 8	1	1	1	1	4K2K 24-bit 3D 5.1 canaux				

Si EDID est réglé sur 0000, le signal de sortie présente une résolution maximale, depuis la TV à la connexion la plus basse.

Installazione

- Spegner tutti i dispositivi (6 per matrix).
- Collegare il dispositivo fonte HDMI™ all'ingresso HDMI™ della matrice, denominato HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Collegare fino a 2 schermi HDMI™ allo splitter, denominato HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).
- Collegare la spina dell'alimentatore all'ingresso DC (5) dello switch.
- Collegare l'estremità a lesta della presa corrispondente. (16)
- Accendere tutti i dispositivi (6 per matrix).
- Selezionare l'ingresso che si desidera collegare all'uscita HDMI™. L'indicatore a 8 cifre (13) mostra l'ingresso collegato o la scelta di HDMI™-uscita.
- Si può entrare brucce velergerbryte (14) på forsiden eller fjernkontrollen (15) for å foreta disse valgene.

Per attivare i canali di uscita audio su VMAT3442AT, attenersi alla seguente procedura

- E possibile utilizzare gli switch di selezione (14) sulla parte anteriore o, alternativamente (15) per effettuare queste selezioni.Premere e tenere premuto per più di 3 secondi il tasto "HDMI OUT 1". Questa operazione consente di accendere alle uscite di audio analogiche e all'uscita audio digitale per fibra ottica TosLink. L'uscita audio fornisce il segnale audio a partire dai dispositivi sorgente utilizzati come Uscita 1.
- Per chiudere l'uscita audio analogica e l'uscita digitale per fibra ottica TosLink, premere e tenere premuto per più di 3 secondi il tasto "HDMI OUT 1" per più di tre secondi per fare il blocco delle analoge lydutgangen og den fiberoptiske digitale TosLink-utgangen.
- Når lydundertrykfunksjonen skal brukes, bør lyden til inngang 1 settes til Dolby 2.1.

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 con un panno morbido e umido.

Switch di gestione EDID (12)

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				
MODALITÀ 1	0	0	0	0	Copia uscita 1				
MODALITÀ 2	0	1	0	1	1080p/60 Hz 24 bit 2D 7.1 ch				
MODALITÀ 3	1	0	1	0	1080p/60 Hz 24 bit 2D 2 ch				
MODALITÀ 4	1	1	1	1	4K 2K 24 bit 3D 5.1 ch				
MODALITÀ 5	0	0	0	0	Copia uscita 2				
MODALITÀ 6	0	1	0	1	1080p/60 Hz 24 bit 2D 7.1 ch				
MODALITÀ 7	1	0	1	0	1080p/60 Hz 24 bit 2D 2 ch				
MODALITÀ 8	1	1	1	1	4K 2K 24 bit 3D 5.1 ch				

Se lo switch EDID è impostato su 0000, il segnale di uscita dispone della massima risoluzione del TV con il valore più basso collegato.

Instalação

- Apagar todos os dispositivos (6, para a matriz).
- Ligue o dispositivo de fonte HDMI™ ao porta de entrada HDMI™ da matriz com a indicação HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Ligue até 2 ecrãs HDMI™ ao repartidor, com a indicação HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).
- Ligue a extremidade cilíndrica do transformador à porta DC (5) do conmutador.
- Ligue a extremidade dos pinos a uma tomada de parede de CA. (16)
- Ligue todos os dispositivos (6, para a matriz).
- Selecione que entrada de vídeo que deseja ligar a cada saída HDMI™. A indicação de 8 dígitos (13) mostra qual das entradas está ligada a qual das saídas HDMI™.
- Pode utilizar os conmutadores de seleção (14) na parte da frente ou no telecomando (15) para efetuar estas seleções.

Para ativar os canais de saída de áudio no VMAT3442AT, faça o seguinte

- Mantenha



- Kurulum
- Tüm cihazdan kapatın (6. matris için)
 - HDMI™ kaynak cihazın matrisin HDMI GİRİŞİ 1 – HDMI GİRİŞİ 4 (1) jeklinde etiketlenmiş HDMI™ girişi bağlantı noktasına bağlayın.
 - 2 HDMI™ ekranını, HDMI ÇIKIŞI 1 – HDMI ÇIKIŞI 2 (2) jeklinde etiketlenmiş dağıtıcıya bağlayın.
 - Güç adaptörünün nemli ucunu anahtarın DC girişi-ne (5) bağlayın.
 - AC bıçak ucunu bir AC duvar prizine bağlayın. (16)
 - Tüm cihazdan açın (6. matris için).
 - Hangi girişi hangi HDMI™ çıkışına bağlamak istediğinizi seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu gösterir.
 - Bu seçimleri gerçekleştirmek için ön taraftaki seçim anahtarlarını (14) veya uzaktan kumandayı (15) kullanabilirsiniz.

Türkçe

- VMAT3442AT cihazındaki ses çıkış kanallarını etkinleştirmek için lütfen aşağıdaki işlemi yapın
- "HDMI OUT 1" düğmesini 3 saniyeden uzun süre basılı tutun. Analog ses çıkışın ve TosLink fiber optik dijital ses çıkışı açılacaktır. Ses çıkışı, Çıkış 1 tarafından kullanılan kaynak cihazlardan ses sinyali sağlar.
 - Analog ses çıkışını ve TosLink fiber optik dijital çıkışı kapatmak için "HDMI out 1" düğmesini 3 saniyeden uzun süre basılı tutun.
 - Ses çıkarma işlevi kullanılacağı zaman Giriş 1'in sesi Dolby 2.1 olarak ayarlanmalıdır

Güvenlik

- Yalnızca iç mekanda kullanın
- Yalnızca birlikte verilen AC/DC adaptörü kullanın
- Nemli ortamda kullanmayın

Temizlik ve bakım

Uyarı



- Temizleme solventleri veya aşındırıcılar kullanmayın.
- Cihazın iç kısmını temizlemeyin.
- Cihazı onarmaya çalışmayın. Cihaz düzgün çalışmıyorsa yeni bir cihaz ile değiştirin.
- Yumuşak, nemli bir bezle cihazın dış kısmını temizleyin.

EDID Yönetim anahtarı (12)

HDMI™ dağıtıcılar, EDID yönetimi ayarlarını destekler. Bu dağıtıcıların aşağıdaki tabloda gösterilen bir sabit moda ayarlanabileceği anlaşılmına gelir:

	Dipswitch				EDID Info
	4	3	2	1	
MOD 1	0	0	0	0	Çıkış 1 kopyalama
MOD 2	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 7:1 kanal
MOD 3	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 2 kanal
MOD 4	1	1	1	1	4K2K 24 bit 3D 5:1 kanal
MOD 5	0	0	0	0	Çıkış 2 kopyalama
MOD 6	0	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 7:1 kanal
MOD 7	1	0	1	0	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 2 kanal
MOD 8	1	1	1	1	4K2K 24 bit 3D 5:1 kanal

EDID, 0000 olarak ayarlanmışsa en düşük bağlı TV'den gelen çıkış sinyalinin çözünürlüğü maksimum düzeydedir.

nedis