

Vivolink 4K in-line HDMI EDID emulator & controller. MME: Meetings Made Easy

cena vč DPH: **6196 Kč**

cena bez DPH: 5120 Kč

Kód zboží (ID): 6100864

PN: VLHDMICTL1-MME

Záruka: 24 měsíců



Vivolink HDMI EDID kontroler

HDMI kontroler navržený pro automatické ovládání systému a rozšíření HDMI signálu v malých zasedacích místnostech. Ovladač podporuje tři způsoby spouštění - IR signál, video signál 5 V, nebo TMDS. Automaticky spouští příkazy CEC, předem nahrané příkazy RS-232 a IR pro zapnutí nebo vypnutí displeje a reléové ovládání pro nastavení výšky projekčního plátna. Podporuje rozlišení videa až 4K při 60 Hz 4:4:4, HDR 10 a Dolby Vision. Nabízí také možnost snížení 4K rozlišení na 1080p pro kompatibilitu s 1080p displejem. Kromě předávání informací EDID z displeje lze pomocí 4pólového přepínače DIP na předním panelu zvolit několik vestavěných nastavení EDID.

Vlastnosti Podporuje až 4Kx 2K při 60 Hz, HDR10 a Dolby Vision, kompatibilní s HDCP 2.2 HDCP pass-through nebo HDCP 1.4 pro lepší kompatibilitu Komplexní správa EDID s 8 možnostmi pro různé aplikace Automatizované ovládání displeje přes CEC, RS232 a IR Reléové ovládání pro projekční plátno Vestavěný ekvalizér signálu poskytuje možnost použití kabelu HDMI s delším dosahem

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozhraní: 1x HDMI vstup, 1x HDMI výstup (CEC), 1x IR 3,5 mm jack výstup, 1x RS-232, 1x 3-pin svorkovnice pro senzor nebo switch, 2x 3-pin svorkovnice pro projekční plátno, 1x USB typ A pro upgrade firmwaru

Rozměry: 120 x 84 x 28 mm

Hmotnost: 305 g

Vivolink HDMI EDID kontroler

<p>HDMI kontroler navržený pro automatické ovládání systému a rozšíření HDMI signálu v malých zasedacích místnostech. Ovladač podporuje tři způsoby spouštění - IR signál, video signál 5 V, nebo TMDS. Automaticky spouští příkazy CEC, předem nahrané příkazy RS-232 a IR pro zapnutí nebo vypnutí displeje a reléové ovládání pro nastavení výšky projekčního plátna. Podporuje rozlišení videa až 4K při 60 Hz 4:4:4, HDR 10 a Dolby Vision. Nabízí také možnost snížení 4K rozlišení na 1080p pro kompatibilitu s 1080p displejem. Kromě předávání informací EDID z displeje lze pomocí 4pólového přepínače DIP na předním panelu zvolit několik vestavěných nastavení EDID.</p>

<p>Vlastnosti</p>

Podporuje až 4Kx 2K při 60 Hz, HDR10 a Dolby Vision, kompatibilní s HDCP 2.2

HDCP pass-through nebo HDCP 1.4 pro lepší kompatibilitu

Komplexní správa EDID s 8 možnostmi pro různé aplikace

Automatizované ovládání displeje přes CEC, RS232 a IR

Reléové ovládání pro projekční plátno

Vestavěný ekvalizér signálu poskytuje možnost použití kabelu HDMI s delším dosahem</p>

<p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</p>

<p>Rozhraní: 1x HDMI vstup, 1x HDMI výstup (CEC), 1x IR 3,5 mm jack výstup, 1x RS-232, 1x 3-pin svorkovnice pro senzor nebo switch, 2x 3-pin svorkovnice pro projekční plátno, 1x USB typ A pro upgrade firmwaru</p>

<p>Rozměry: 120 x 84 x 28 mm</p>

<p>Hmotnost: 305 g</p>