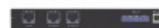


Extender HDBaseT Kramer VM-2DT



5 606,33 zł

4 557,99 zł netto



VM-2DT to wysokiej jakości extender HDBaseT o dalekim zasięgu 4K@60Hz (4:2:0), który pobiera jeden sygnał wejściowy HDBaseT o dalekim zasięgu, wyrównuje i przetaktowuje sygnał, a następnie dystrybuuje go do dwóch identycznych wyjść HDBaseT. VM-2DT dystrybuuje natywne sygnały HDBaseT o rozdzielczości wideo do 4K, wraz z ich ponownym rozszerzeniem przez HDBaseT.

- **Wysokowydajna dystrybucja** - Dystrybuuje jeden natywny sygnał HDBaseT o dużym zasięgu do dwóch wyjść o rozdzielczości wideo do 4K, wraz z ich ponownym przedłużeniem przez HDBaseT.
- **Dwustronne rozszerzenie** - rozszerza sygnał wideo 4K@60Hz (4:2:0) 24bpp (maksymalnie) na odległość do 40 m (130 stóp), a nawet dalej dla niższych rozdzielczości wideo, po wdrożeniu w połowie drogi między źródłem AV a wieloma zdalnymi odbiornikami za pomocą kabla miedzianego CAT.

- **Standardowa kompatybilność** - Możliwość podłączenia do dowolnego dostępnego na rynku przedłużacza zgodnego ze standardem HDBaseT.
- **Transmisja sygnału HDMI** - sygnał zgodny z HDCP 1.4, obsługujący głębokie kolory, x.v.Color™, synchronizację ruchu warg, 7.1 PCM, Dolby TrueHD, DTS-HD, 2K, 4K i 3D, jak określono w HDMI 2.0. Sygnały EDID i CEC (tylko OUT 1) są przekazywane ze źródła do wyświetlacza.
- **I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™** - Inteligentny algorytm obsługi, przetwarzania i przekazywania EDID, który zapewnia działanie Plug and Play dla systemów źródłowych i wyświetlaczy HDMI.
- **Wskaźniki LED** - Wskaźniki stanu podłączonych sygnałów wejścia/wyjścia HDBaseT oraz zasilania ułatwiają konserwację i rozwiązywanie problemów.
- **Łatwa instalacja** - kable typu skrętka do okablowania sygnałów HDBaseT. Kompaktowa, bezwentylatorowa obudowa Mega TOOLS™ do montażu nad sufitem lub w szafie Rack.

SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent

Kramer