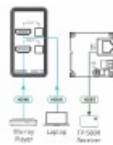
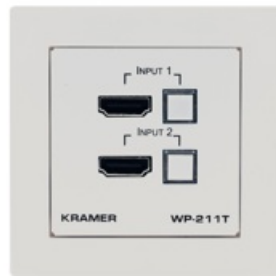


Nadajnik ścienny Kramer WP-211T/EU-80/86(W) 2x HDMI



3 779,67 zł

3 072,90 zł netto

OPIS

WP-211T to wysokowydajny, zasilany przez PoE, naścienny automatyczny przełącznik sygnałów wideo 4K HDMI, przesyłanych za pośrednictwem dalekosiężnego łącza rozszerzającego HDBaseT. Oferując opcje przełączania priorytetowego i ostatniego połączenia, automatycznie przełącza się zgodnie z wybranym schematem przełączania w oparciu o wykrywanie aktywnego sygnału wideo.

- Przełącznik automatyczny Plug & Play — montowany na ścianie lub podium przełącznik, łatwo dostępny w celu podłączenia urządzenia użytkownika do dowolnego złącza wejściowego HDMI, automatycznie odtwarzający przełączony sygnał źródłowy na podłączonym wyświetlaczu zgodnie z preferencjami skonfigurowanymi przez użytkownika.
- Automatyczny wybór wejścia — automatyczne przełączanie typu plug & play na podstawie ostatnio podłączonego wejścia lub wyboru ręcznego.
- Nadajnik przełącznika o wysokiej wydajności — profesjonalny nadajnik przełącznika HDBaseT do przesyłania sygnałów o dużym zasięgu przez infrastrukturę miedzianą skrętkową. Ten nadajnik przełącznika to standardowy nadajnik, który można podłączyć do dowolnego dostępnego na rynku produktu rozszerzającego zgodnego ze standardem HDBaseT.
- Przełączanie sygnału HDMI — zgodne ze standardami HDMI 2.0 i HDCP 2.2, obsługuje technologię Deep Color, xvColor™, Lip Sync, nieskompresowane kanały audio HDMI, Dolby TrueHD, DTS-HD, 2K, 4K i 3D.
- Przełączanie dźwięku wielokanałowego — do 32 kanałów cyfrowych nieskompresowanych sygnałów stereo zapewniających obsługę dźwięku przestrzennego klasy studyjnej.
- I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ — inteligentny algorytm obsługi, przetwarzania, blokowania i przekazywania danych EDID zapewnia działanie Plug and Play dla źródeł HDMI i systemów wyświetlania.
- Niezawodne zasilanie PoE (Power over Ethernet) — automatyczne wykrywanie stanu PoE linii rozszerzającej, akceptuje zasilanie od zdalnego dostawcy PoE, takiego jak macierz PoE, z opcjonalnym zasilaniem sieciowym z podłączonego zasilacza.
- Łatwa instalacja — Kompaktowo mieści się w standardowych amerykańskich, europejskich i brytyjskich puszkach ściennych 1-gang, obsługując dekoracyjną integrację z rozmieszczonymi w pomieszczeniu interfejsami użytkownika, takimi jak przełączniki elektryczne. Instalacja na płycie ściennej jest szybka i opłacalna za pomocą pojedynczego kabla skrętkowego, zapewniającego zarówno sygnał wideo, jak i połączenia zasilania (PoE).

SPECYFIKACJA

Dane techniczne

