

Extender HDMI SPH-HLC6 EDID PoE



Cena	249,90 zł
Cena poprzednia	259,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	tlkv372z
Producent	Digitus

Opis produktu

Przedłużacz sygnału HDMI po skrętce model DS-55100-1 EDID PoE (LKV372EDID)

Urządzenie umożliwia podłączenie sygnału wysokiej rozdzielczości (HD) do odbiornika (telewizor, monitor, projektor itp.) z wejściem HDMI poprzez skrętkę komputerową na odległość do 50m. W zestawie znajduje się nadajnik (TX) oraz odbiornik (RX).

Transmitter jest wyposażony w **przełącznik EDID**, który pomaga ustawić wymagany format sygnału HDMI. Przy pomocy przełącznika EDID możemy ustalić stałą informację o rozdzielczości jaka jest wysyłana do źródła sygnału HDMI, pozwala to np. na dopasowanie różnych źródeł sygnału do maksymalnej rozdzielczości obsługiwanej przez odbiornik.

Dodatkową zaletą urządzenia jest przesyłanie funkcji pilota za pomocą dołączonych podczerwieni IR.

Wersja PoE wyróżnia się tym, że zasilany może być tylko nadajnik (TX), a po skrętce (kablu LAN) zasilanie otrzymuje też odbiornik (RX)

Urządzenie doskonale nadaje się do podłączenia tunera satelitarnego, odtwarzacza DVD, komputera czy konsoli do odbiornika oddalonego od urządzeń. Do telewizora należy doprowadzić tylko jedną skrętkę komputerową co ułatwia instalację urządzenia oraz poprawia wygląd instalacji telewizora zawieszonoego na ścianie przy pomocy uchwytu LCD.



Cechy i funkcje

- transmisja przy pomocy jednego przewodu kat. 6/6a/7
- zgodność z HDMI 1.4a, HDCP 1.2a
- maksymalna rozdzielczość obrazu 1080p @ 60Hz
- maksymalna długość przewodu 50m
- przesyłanie funkcji pilota IR
- wspomaganie funkcji EDID





Specyfikacja techniczna

- obsługiwane formaty Video: DTV/HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080p (50/60Hz)
- format audio: PCM, AC3, DTS
- temperatura pracy: -10...60 st.C
- wilgotność: 20%-90% (bez kondensacji)
- zasilanie nadajnika: 5V DC
- zasilanie odbiornika: PoE (przekazywane z odbiornika po LAN) lub opcjonalnie 5V DC
- wymiary urządzeń: 71,6 x 66,9 x 22,6 mm (x2)
- waga urządzeń 70 g (x2)

Zawartość zestawu

- nadajnik TX
- odbiornik RX
- odbiornik podczerwieni z kablem
- nadajnik podczerwieni z kablem
- zasilacz sieciowy do nadajnika

