

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przedluzacz-extender-po-skretce-kat-6-hdmi-4k-60hz-przez-ip-1g-lub-do-120m-200m-z-poe-max-253-odbi-p-372159.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Przedłużacz (extender) po skrętce kat.6 HDMI 4K/60Hz przez IP 1G lub do 120m/200m z PoE, max. 253 odbiorniki, sterowanie IR - zestaw

Cena brutto	<b>991,99 zł</b>
Cena netto	<b>806,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AVASSVE00000063</b>
Kod producenta	<b>DS-55353</b>
Kod EAN	<b>4016032501916</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	<b>HDMI Ultra HD 4K</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Nadajnik Odbiornik 2x Kabel/przedłużacz IR (1,0 m) Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>(1 sztuka): 9.7 x 9.4 x 2.4 cm Waga: TX 166 g, RX 164 g</b>
Pozostałe parametry	<b>Połączenia modułu nadajnika (TX): 1x wejście HDMI (4K/60Hz) - podłączenie źródła sygnału 1x wyjście RJ45 (Gigabit Ethernet) - połączenie kablem transmisyjnym CAT 1x wyjście IR - odbiór sygnału IR 1x złącze zasilania (DC 5V/1A) - Tylko opcjonalnie: pod</b>
Złącza #2	<b>USB Micro-B Żeńska</b>
Złącza #1	<b>RJ45 Żeńska</b>
Zastosowanie kabla/adaptera	<b>Wideo</b>
Rodzaj kabla	<b>Przedłużacz</b>

### Opis produktu

Przedłużacz (extender) po skrętce kat.6 HDMI 4K/60Hz przez IP 1G lub do 120m/200m z PoE, max. 253 odbiorniki, sterowanie IR - zestaw

Umożliwia transmisję sygnału HDMI AV w rozdzielczości UHD (4K/60Hz) na odległość do 200 m w połączeniu punkt-punkt za pomocą kabla sieciowego CAT6 (lub wyższego). Dzięki obsłudze PoE nie jest wymagany zewnętrzny zasilacz. Zestaw HDMI IP Extender Set, 4K/60Hz umożliwia transmisję sygnałów HDMI AV w ultra-wysokiej rozdzielczości 4K

---

(4096x2160p przy 60Hz) na duże odległości do 200 metrów - dzięki wydajnemu połączeniu punkt-punkt za pomocą kabla sieciowego CAT6 lub wyższego. Zestaw jest w pełni zasilany przez przełącznik sieciowy PoE; zewnętrzne zasilacze nie są wymagane. Rozbudowa przez IP pozwala na elastyczne skalowanie systemu i obsługuje do 253 odbiorników (wyświetlaczy) dla transmisji punkt-wielopunkt. Ponadto można wykorzystać istniejącą infrastrukturę sieci 1G, umożliwiając nieograniczony zasięg sygnału poprzez kaskadowanie za pomocą przełączników sieciowych. Aby uzyskać jeszcze większą elastyczność, dodatkowe odbiorniki (RX) są dostępne osobno (model: DS-55354). Doskonała jakość obrazu jest zawsze zachowana: Dzięki niskiemu opóźnieniu wynoszącemu zaledwie 150-220 ms, transmisja jest płynna i ostra jak brzytwa w UHD. Kolejną praktyczną funkcją jest zintegrowany interfejs IR, który umożliwia zdalne sterowanie źródłem wejściowym bezpośrednio z ekranu wyjściowego. Urządzenie nadaje się również do montażu na ścianie, co pozwala na oszczędność miejsca. Idealny do profesjonalnych zastosowań AV, konfiguracji kina domowego lub użytku w firmach - ten zestaw przedłużacza HDMI IP łączy najwyższą jakość transmisji z maksymalną elastycznością.

- Daleki zasięg: transmisja sygnału AV za pomocą kabla CAT6 (lub wyższego) do 200 m - połączenie punkt-punkt
- Możliwość rozbudowy przez IP: Obsługa do 253 odbiorników (wyświetlaczy) - Połączenie punkt-wielopunkt
- Elastyczny i wydajny przez IP: Wykorzystanie istniejącej infrastruktury sieciowej 1G lub użycie dodatkowych przełączników sieciowych 1G do transmisji sygnału na nieograniczoną odległość - kaskadowanie
- Opcje rozbudowy: Dodatkowe odbiorniki (RX) dostępne osobno (model: DS-55354)
- Elastyczna instalacja dzięki obsłudze PoE: pełne zasilanie przez przełącznik sieciowy PoE - nie są wymagane zewnętrzne zasilacze
- Wyjątkowa jakość obrazu: transmisja w rozdzielczości UHD do 4K/60Hz (4096x2160p) z niskim opóźnieniem wynoszącym 150-220 ms.
- Interfejs IR umożliwia zdalne sterowanie źródłem wejściowym z ekranu wyjściowego
- Obsługuje kable sieciowe CAT6 (lub wyższe)
- Nadaje się do montażu na ścianie