

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przedluzacz-extender-po-skretce-kat-6-hdmi-4k-60hz-przez-ip-1g-lub-do-120m-200m-max-253-odbiorniki-p-372157.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



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

Cena brutto	<b>711,99 zł</b>
Cena netto	<b>578,85 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AVASSVE00000061</b>
Kod producenta	<b>DS-55351</b>
Kod EAN	<b>4016032501893</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 Zasilacz sieciowy, wtyczka UE (DC 5V/1A, 1,5 m) 2x Kabel/przedłużacz IR (1,0 m) Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>(1 sztuka): L 9.7 x W 9.4 x H 2.4 cm Waga: TX 156 g, RX 154 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) - złącze zasilania zewnę</b>
Złącza #2	<b>USB Micro-B Żeńska</b>
Złącza #1	<b>USB Micro-B Żeńska</b>
Zastosowanie kabla/adaptera	<b>Wideo</b>
Rodzaj kabla	<b>Przedłużacz</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

Przedłużacz (extender) po skrętce kat.6 HDMI 4K/60Hz przez IP 1G lub do 120m/200m, 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 pośrednictwem kabla sieciowego CAT6 (lub wyższego).

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 wysokowydajnemu połączeniu punkt-punkt za pomocą kabla sieciowego CAT6 lub wyższego. 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, dzięki czemu możliwy jest nieograniczony zasięg sygnału poprzez kaskadowanie za pomocą przełączników sieciowych. Dla jeszcze większej elastyczności, dodatkowe odbiorniki (RX) są dostępne oddzielnie (model: DS-55352). Wyjątkowa 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-55352)
- 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
- Obsługa kabli sieciowych CAT6 (lub wyższych)
- Nadaje się do montażu na ścianie