

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lindy-38331-przedluzacz-av-nadajnik-i-transceiver-av-czarny-p-271888.html>



Lindy 38331 przedłużacz AV Nadajnik i transceiver AV Czarny

Cena	180,82 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPSKS
Kod producenta	404664
Kod EAN	4002888383318

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, REACH
- **Zestaw układów:** AMICCOM A7129
- **Zakres częstotliwości w podczerwieni (IR):** 20 - 60 kHz
- **Materiały:** Plastik
- **Maksymalny dystans transferu:** 150 m
- **Model:** Nadajnik i transceiver AV
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Głębokość produktu:** 13 mm
- **Szerokość produktu:** 30 mm
- **Wysokość produktu:** 63 mm
- **Waga produktu:** 13 g
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -50 - 125 °C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 255 mm
- **Szerokość opakowania:** 236 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 75 g
- **Przewody:** Podczerwień
- **Wejście 3,5 mm:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, REACH

Cechy:

- **Zestaw układów:** AMICCOM A7129
- **Zakres częstotliwości w podczerwieni (IR):** 20 - 60 kHz
- **Materiały:** Plastik
- **Maksymalny dystans transferu:** 150 m
- **Model:** Nadajnik i transceiver AV
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

-
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
 - **Rodzaj zasilania:** USB

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 13 mm
- **Szerokość produktu:** 30 mm
- **Wysokość produktu:** 63 mm
- **Waga produktu:** 13 g

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -50 - 125 °C

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 255 mm
- **Szerokość opakowania:** 236 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 75 g

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Podczerwień

Porty i interfejsy:

- **Wejście 3,5 mm:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy