

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kabel-hdmi-hdmi-20m-v2-1-8k-optyczny-p-39559.html>

Kabel HDMI-HDMI 20m v2.1 8K optyczny

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 199,00 zł |
| Cena netto | 161,79 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 24472 |
| Producent | - - |

Opis produktu

Kabel HDMI-HDMI 20m v2.1 8K optyczny

| | |
|----------------------------|--|
| Marka | LANBERG |
| Nazwa typu | Kable komputerowe i inne |
| Okres rękojmi w miesiącach | 24 |
| Miejsce serwisowania | Serwis zewnętrzny |
| Opis ogólny | Kabel HDMI Lanberg M/M v2.1 20m 8K czarny optyczny AOC |
| Typ kabla / urządzenia | Kabel sygnałowy |
| Długość kabla (m) | 20.00 |
| Złącze 1 | HDMI Typu A 19-pin (męskie) |
| Złącze 2 | HDMI Typu A 19-pin (męskie) |
| Interfejs | HDMI |
| Połączane styki | Nie |
| Przepustowość (Gb/s) | 48.0 |
| Kolor | Czarny |
| Cechy | 100m;czarny |

Informacje dodatkowe

Quick Media Switching (QMS);
Quick Frame Transport (QFT);
Auto Low Latency Mode (ALLM);
Obsługa HDR10+;
Kabel na plastikowej szpuli;
Końcówki w metalowej obudowie;
Połączane złącza.
Specyfikacja HDMI: Ultra High Speed with Ethernet;
Średnica kabla: 5,2 mm;
Aktywny kabel optyczny;
Chipset: Silicon line;
Odporny na zakłócenia elektromagnetyczne;
Szybkość transmisji danych do 48 Gb/s;
Wsparcie dla technologii DSC 1.2 (Display Stream Compression);
Maksymalna rozdzielczość: ;
Bez wykorzystania DSC: ;
7680 × 4320 @ 30 Hz;
5120 × 2880 @ 60 Hz;
3840 × 2160 @ 144 Hz;
Przy wykorzystaniu DSC: ;
7680 × 4320 @ 60 Hz;
5120 × 2880 @ 120 Hz;
3840 × 2160 @ 240 Hz;
Wsparcie dla ulepszanego zwrotnego kanału audio (eARC);
Wsparcie dla technologii Dolby Vision;
Wsparcie dla technologii HDMI 2.1: ;
Variable Refresh Rate (VRR);