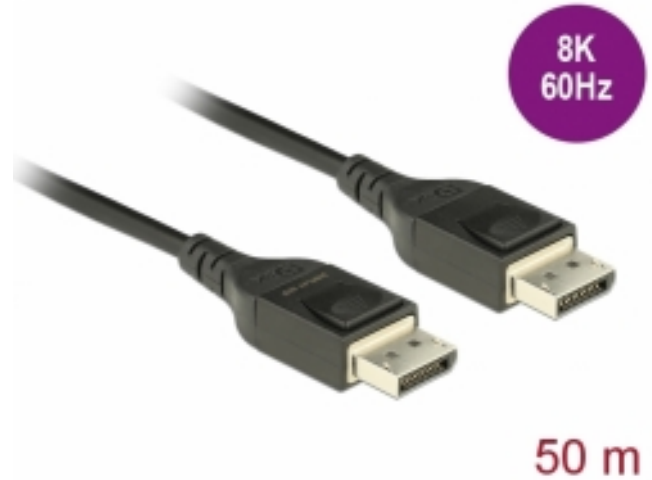


Delock Aktivni optički kabel DisplayPort 1.4 8K 60 Hz 50 m

Opis

Ovaj kabel tvrtke Delock koristi se za spajanje uređaja s DisplayPort sučeljem, npr. Zaslona ili TV-ima na stolno ili prijenosno računalo. Ovaj aktivan optički kabel posebno je tanak i može prenositi signale bez gubitka na velikim udaljenostima.

Podržava maksimalnu pojasnu širinu od 32,4 Gb/s, sadržaj se može prikazati u 8K Ultra HD (7680 x 4320 na 60 Hz) resp. 5K (5120 x 2880 na 120 Hz) i 4K Ultra HD (3840 x 2160 na 240 Hz) rezoluciji.



Tehnički podaci

- Priključak:
 - 1 x DisplayPort muški >
 - 1 x DisplayPort muški
- Podaci za DisplayPort 1.4
- Kompatibilno s DisplayPort 1.3, 1.2 i 1.1
- Vlknasti optički kabel s niskom degradacijom signala
- Nije pod utjecajem elektromagnetskih smetnji
- Promjer kabela: oko 5,0 mm
- Pozlaćeni kontakti
- Prijenos audio i video signala
- Brzina prijenosa podataka do 32,4 Gb/s
- Razlučivost:
 - Zaslon s DSC podrškom:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 5120 x 2880 @ 120 Hz
 - 3840 x 2160 @ 240 Hz
 - Zaslon bez DSC podrške:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 5120 x 2880 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 120 Hz(ovisno o sustavu i spojenom hardveru)
- Podržava Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Podržava HDR
- Podržava HDCP 1.4 i 2.2
- Podržava HBR3 (8,1 Gbps) brzinu prijenosa podataka
- Do 32 audio kanala za zvučnike
- Brzina uzorkovanja zvuka do 1536 kHz
- Podržava uzorkovanje u boji u formatima 4:4:4, 4:2:2 i 4:2:0
- Boja: crno
- Duljina zajedno s priključkom: oko 50 m

Preduvjeti sustava

- Slobodno DisplayPort sučelje

Sadržaj pakiranja

- DisplayPort kabel na namotu kabela

Predmet br. 85828

EAN: 4043619858286

Zemlja podrijetla: Taiwan, Republic of China

Pakiranje: White Box



General

Tehnički podaci: DisplayPort 1.4

Interface

Priključak 1: 1 x DisplayPort muški

Priključak 2: 1 x DisplayPort muški

Technical characteristics

Brzina prijenosa podataka: 32,4 Gb/s

Maximum screen resolution: 7680 x 4320 @ 60 Hz

Physical characteristics

Boja kabela: crna

Promjer kabela: 5 mm

Cable length incl. connector: 50 m

Najmanji polumjer savijanja: 8 mm