

Optisk kabel

Bagudkompatibel med USB 2.0

Overfører USB-data og DisplayPort video data



USB-C er det seneste USB-stik. Den har et mindre, vendbart stik, der understøtter USB 3.2 Gen 1 signal.

### WCD-kompatibel

Testet og godkendt til brug med Avocor-produkter.

### Stramme Sving

Fiberkabler har en markant strammere bøjningsradius sammenlignet med kobberkabler. Denne specifikke kabel har en dynamisk bøjningsradius på 20 mm og en statisk bøjningsradius på 10 mm.

### RETNINGSBESTEMT

Dette kabel indeholder en chip integreret i hver stik, så enden markeret 'display' skal tilsluttes til displayet. Enderne er ikke udskiftelige.

## SPECIFIKATIONER

**HYLSTER: PVC, UDVENDIG DIAMETER**

6,5 mm

**LEDERTYKKELSE**

Kevlar

**DATAOVERFØRSELSSHASTIGHED**

2 lane understøtter DP 1.4 (2 x 8.1 = 16.2 Gbps) og USB 2.0 (480 Mbps) 4 lane understøtter DP 2.1 (4 x 10 = 40 Gbps) og USB 3.2 (10 Gbps) Bemærk: Antallet af baner er begrænset af kilden eller skærmen

**LADESTRØM**

3 A

**VÆGT MED EMBALLAGE**

RoHS, CE, FCC

**PAKKET VÆGT**

0,6 kg

**PAKKET DIMENSIONER**

175 mm x 150 mm x 50 mm

**USB 3.1-KABEL**

Type-C stik

**STIK**

Nikkelbelagt

**DP ALT MODE**

UNDERSTØTTER ALT MODE, HVOR KABEL BRUGES TIL DISPLAYPORT- ELLER HDMI-SIGNAL I STEDET FOR USB

**HYLSTER**

PVC

**STRØMFORBRUG**

1200 mW (5V input)

**STIK DIMENSIONER**

44 mm x 13 mm x 8 mm

**MAKSIMUMSOPLØSNING**

4k ved 60 Hz