



PureLink Ultimate

Den sikreste HDMI-kabelen på markedet til dags dato

ULS 1000 serien er en høyhastighets HDMI-kabel med patentert Ultra-Lock-System™.

Ultra-Lock-System™ er det sikreste låsesystem for HDMI kabler og den eneste ATC (Autorisert Test Center) sertifiserte låsemekanismen på markedet. Patentet sørger for utrolige 8,8 kg strekkfasthet i kontaktene.

PureLink Ultimate 1000 klarer full båndbredde HDMI 2.0 med 600Mhz / 18 Gbps på inntil 7,5 meter lang kabel.

100% testet for kritiske applikasjoner hvor kun det beste er godt nok. Hver enkelt kabel gjennomgår mer enn 10 tester under produksjon.

Trippel skjerm gjør kabelen immun mot EMI og krysstale.

Produktnr.	Produktnavn	Aktiv	Farge	Lengde
ULS1000-010	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.		Sort	1 m
ULS1000-030	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.		Sort	3 m
ULS1000-050	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.	X	Sort	5 m
ULS1000-075	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.	X	Sort	7,5 m
ULS1000-100	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.	X	Sort	10 m
ULS1010-010	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.		Blå	1 m
ULS1010-015	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.		Blå	1,5 m
ULS1010-020	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.		Blå	2 m
ULS1010-030	PureLink Ultimate HDMI High Speed m/Eth.		Blå	3 m

Produktserie: PureLink ULS 1000

Høyhastighets HDMI - kabel med Ultra Lock System™



Ledere

Oksygenfri sølvbelagt kobber

Skjerming

Trippel skjerming. Immun mot EMI og krysstale

Skjerm 1: Aluminium folie signalledere

Skjerm 2: Aluminium folie (100%)

Skjerm 3: Flettet kobber (100%)



Ytterkappe

Flexibel PVC. Sort, blå eller gul

Kan også leveres med halogenfri kappe

Ytterdiameter

Diameter 6,0mm

Kontakt 1 og 2

HDMI Type A 19-pin ULS™

ATC sertifisert

24 karat gullbelagt

Støttede standarder

Premium High Speed HDMI 2.0 (1-7,5m)

High Speed HDMI 1.4 (10m)

Maksimal båndbredde

600MHz / 18,0 Gbps (1 – 7,5 meter)

340MHz / 10,2 Gbps (10 meter)

Maksimal oppløsning

4K/UltraHD/2160p(4096x2160)@60Hz, 4:4:4 (1 – 7,5 meter)

4K/UltraHD/2160p(4096x2160)@30Hz, 4:4:4 (10 meter)

Miljø og sertifiseringer

RoHS, CE og ATC