



Lindy 38235, HDMI, 2x HDMI, 3840 x 2160 Pixel, Schwarz, Metall, CE, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65

2xHDMI - 4K UHD - 5V - 1A - 100x56x16mm - 263g

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Lindy
Hersteller Art. Nr.	38235
EAN/UPC	4002888382359

Beschreibung

2 Port HDMI 18G Splitter

Der Lindy 2 Port HDMI 18G Splitter ist eine kompakte, leistungsstarke Lösung zum Verteilen des HDMI 2.0 18G Signals eines Quellgeräts auf zwei Displays. Mit Auflösungen bis 4K 60Hz 4:4:4 8Bit und eignet sich der Splitter perfekt für auffallende Digital Signage-Systeme im Einzelhandel, zur Anzeige hochwertiger Videos in verschiedenen Räumen medizinischer Einrichtungen oder in Sportbars. Der Splitter kann über drei weitere Ebenen kaskadiert werden - ideal für Anzeigen auf mehreren Displays beispielsweise in Flughäfen, Bahnhöfen oder an der Börse.

Hauptmerkmale

Allgemein

Video Porttyp	HDMI
Teilnehmerausgang	2x HDMI
Maximale Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Metall
Eingangsspannung	5 V
Eingangsstrom	1 A
Breite	100 mm
Tiefe	56 mm
Höhe	16 mm
Verpackungsbreite	146 mm
Verpackungstiefe	65 mm
Verpackungshöhe	105 mm

Ausführliche Details

Anschlüsse und Schnittstellen

Video ports Anzahl	1
Video Porttyp	HDMI
Teilnehmerausgang	2x HDMI
HDMI-Version	2.0
DC-Anschluss	Ja

Merkmale

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Metall
Maximale Auflösung	3840 x 2160 Pixel
HDCP-Version	2.2
HDCP	Ja
Zertifizierung	CE, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65

Leistung

Eingangsspannung	5 V
Eingangsstrom	1 A

Gewicht und Abmessungen

Breite	100 mm
Tiefe	56 mm
Höhe	16 mm
Gewicht	263 g

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 90 %

Lieferumfang

Betriebsanleitung	Ja
AC-Netzadapter	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	146 mm
Verpackungstiefe	65 mm
Verpackungshöhe	105 mm
Paketgewicht	342 g
Verpackungsart	Box