

Part No. **36304**

5M DISPLAYPORT CABLE 1.2, CROMO LINE

DP MALE TO MALE



DESCRIPTION

Superior performance and design DisplayPort cable
Supports UHD resolutions up to 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
Chrome design ABS housing, 24K gold plated connectors and contacts
Triple shielded cable, corrosion resistant, high performance tinned copper 28AWG conductors
DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbps; 10 year warranty

From the Lines cable connectivity concept developed by Lindy, Cromo Line DisplayPort cables are high performance, designer connections that combine premium construction materials with striking connector architecture.

Cromo Line DisplayPort Cables feature triple shielded construction with 28AWG conductors for premium performance and corrosion resistance. High quality 24K gold plated contacts and connectors maintain optimal signal integrity and maximum reliability.

UHD resolutions up to 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit, including stereoscopic 3D, are supported. Cromo Line DisplayPort cables are capable of delivering 4:4:4 colour spacing for the most accurate colour representation possible.

Cromo Line cables feature sleek chrome design ABS housing to complement the aesthetics of style focused commercial and home applications.

Cromo Line DisplayPort cables are available in lengths from 0.5m to 5m.

RELATED PRODUCTS

36300 - 0.5m (1.64ft)
36301 - 1m (3.28ft)
36302 - 2m (6.56ft)
36303 - 3m (9.84ft)
36304 - 5m (16.40ft)

5M DISPLAYPORT CABLE 1.2, CROMO LINE

CONNECTORS

Connector A	DisplayPort Male
Connector B	DisplayPort Male
Housing Material	Chrome plated ABS
Connector Plating	24K Gold 3µm
Pin Construction	Phosphor Bronze
Pin Plating	24K Gold 15µm
Dimensions (approx.) WxDxH	19.7x38.9x12mm (0.77x1.53x0.47in)

SPECIFICATONS

Supported Bandwidth	21.6Gbps
Maximum Resolution	4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
Nominal Attenuation	300kHz-825MHz <5dB 825MHz-2.475GHz <5dB 2.475GHz-4.125GHz <12dB 4.125GHz-5.1GHz <20dB
Minimum Bend Radius	73mm (2.87in)
Operating Temperature	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Storage Temperature	-25°C - 85°C (-13°F - 185°F)
ATC Approved	-

PURCHASING INFORMATION

No.	36304
EAN	4002888363044

CABLE CONSTRUCTION

Length	5m (16.40ft)
Standard	DisplayPort 1.2
Colour	Grey
Type	Round
Jacket Diameter	7.3mm (0.29in)
Jacket Material	PVC
Conductor Material	Tinned Copper
Conductor Gauge	28AWG
Shielding	Copper Braid 85%

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Polybag
Warranty (Years)	10
Certificated	RoHS, REACH, UL

AVAILABLE IN OTHER LENGTHS

36300 - 0.5m (1.64ft)
36301 - 1m (3.28ft)
36302 - 2m (6.56ft)
36303 - 3m (9.84ft)
36304 - 5m (16.40ft)

Artikelnr. 36304

5M DISPLAYPORT 1.2 KABEL, CROMO LINE

DP STECKER AN STECKER



BESCHREIBUNG

Performante, funktionsgerechte und designorientierte DisplayPort 1.2 Kabel
Unterstützt UHD-Auflösungen bis zu 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
Verchromtes ABS-Gehäuse mit 24K vergoldeten Kontakten und Steckerhülsen
3-fach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständig mit 28AWG verzinntem Kupferleiter
DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbit/s; 10 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter lindy.de/Garantie.

Cable Lines steht für das Konzept zeitgemäßer, kabelgebundener Konnektivitätslösungen von Lindy. Die Cromo Line DisplayPort-Kabel aus dem Cable-Line-Konzept sind hochperformante, funktionsgerechte und designorientierte Verbindungslösungen, gepaart mit hochwertigsten Konstruktionsmaterialien und einer markanten Steckerarchitektur.

Die Cromo Line DisplayPort-Kabel verfügen über eine 3-fache Schirmung und verzinnte Kupferleiter mit 28AWG-Querschnitt für höchste und verlustfreie Übertragungsleistung. Dauerhafte Korrosionsbeständigkeit und hohe Zuverlässigkeit gewährleisten die hochqualitativ gefertigten, mit 24K vergoldeten Kontakte und Steckerhülsen.

Unterstützt werden UHD-Auflösungen bis zu 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit einschließlich stereoskopischem 3D-Transport. Die DisplayPort-Kabel aus der Cromo Line ermöglichen außerdem 4:4:4 Farbrunterabtastungen, um alle Helligkeits- und Bildinformationen in voller Schärfe sowie einer exakten Farbwiedergabe zu übertragen.

Das robuste und schlanke, verchromte ABS-Gehäuse ist ausgestattet mit einem integrierten Finger-Grip, welcher die Ansprüche designorientierter Prosumer sowie die Anforderungen industrieller und gewerblicher AV-Anwender verbindet.

Verfügbar in den Längen 0.5m, 1m, 2m, 3m und 5m

VERWANDTE PRODUKTE

36300 - 0.5m (1.64ft)
36301 - 1m (3.28ft)
36302 - 2m (6.56ft)
36303 - 3m (9.84ft)
36304 - 5m (16.40ft)

5M DISPLAYPORT 1.2 KABEL, CROMO LINE

ANSCHLÜSSE

Steckverbinder A	DisplayPort-Stecker
Steckverbinder B	DisplayPort-Stecker
Gehäusematerial	ABS, verchromt
Beschichtung des Steckverbinders	24K Gold 3µm
Pin Konstruktion	Phosphorbronze
Beschichtung des Pins	24K Gold 15µm
Abmessungen (ca.) BxTxH	19.7x38.9x12mm (0.77x1.53x0.47in)

SPEZIFIKATIONEN

Unterstützte Bandbreite	21.6Gbit/s
Maximale Auflösung	4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
Nominale Dämpfung	300kHz-825MHz <5dB 825MHz-2.475GHz <5dB 2.475GHz-4.125GHz <12dB 4.125GHz-5.1GHz <20dB
Minimaler Biegeradius	73mm [2.87in]
Betriebstemperatur	-20°C - 80°C [-4°F - 176°F]
Lagertemperatur	-25°C - 85°C [-13°F - 185°F]
ATC geprüft	-

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	36304
EAN	4002888363044

KABELKONSTRUKTION

Länge	5m [16.40ft]
Standard	DisplayPort 1.2
Farbe	Grau
Typ	Rund
Manteldurchmesser	7.3mm [0.29in]
Mantelmaterial	PVC
Leitermaterial	Verzinntes Kupfer
Leitermaße	28AWG
Schirmung	Kupfergeflecht, 85%

SONSTIGES

Verpackungstyp	Polybag
Garantie (Jahre)	10
Zertifikate	RoHS, REACH, UL

DIESES PRODUKT IST AUCH IN ANDEREN LÄNGEN VERFÜGBAR

36300 - 0.5m [1.64ft]
36301 - 1m [3.28ft]
36302 - 2m [6.56ft]
36303 - 3m [9.84ft]
36304 - 5m [16.40ft]

N° art. **36304**

CÂBLE DISPLAYPORT 1.2, CROMO LINE, 5M

DP MÂLE/MÂLE



DESCRIPTION

Câbles DisplayPort 1.2 performants et esthétiques
Prend en charge les résolutions UHD jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit
Prise ABS chromée avec contacts et connecteurs plaqué or 24 carats
Câble avec triple blindage, conducteurs en cuivre étamé 28AWG résistants à la corrosion
DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbit/s; Garantie 10 ans

"Cable Lines" représente le concept de connectivité des câbles Lindy. La gamme haute performance de câbles DisplayPort 'Cromo Line' du concept "Cable Lines" représente un design bien pensé et tourné vers une réalité technique.

Les câbles DisplayPort Cromo Line disposent d'un triple blindage et de conducteurs cuivre étamé de section 28AWG pour une transmission la plus élevée sans pertes. Les connecteurs et les contacts plaqués or 24 carats garantissent une résistance à la corrosion et une fiabilité élevée.

Les résolutions UHD sont prises en charge jusqu'à 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10Bit, y compris la 3D. Les câbles DisplayPort de la gamme 'Cromo Line' supportent également une palette de couleurs 4: 4: 4 pour transmettre tous les détails d'une image haute définition.

Le boîtier ABS chromé est équipé d'un manchon ultra flexible et résistant, qui répond aux exigences des applications AV industrielles et publicitaires.

Longueurs disponibles: 0.5m, 1m, 2m, 3m et 5m

PRODUITS RATTACHÉS

36300 - 0.5m (1.64ft)
36301 - 1m (3.28ft)
36302 - 2m (6.56ft)
36303 - 3m (9.84ft)
36304 - 5m (16.40ft)

CÂBLE DISPLAYPORT 1.2, CROMO LINE, 5M

CONNECTEURS

Connecteur A	DisplayPort mâle
Connecteur B	DisplayPort mâle
Matériau du boîtier	ABS, chromé
Matériau du boîtier	Or 24 carats 3µm
Matériau des broches	Bronze phosphoreux
Revêtement des broches	Or 24 carats 15µm
Dimensions (approx.) LxPxH	19.7x38.9x12mm (0.77x1.53x0.47in)

SPÉCIFICATIONS

Bande passante supportée	21.6 Gbit/s
Résolution maximale	4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
Atténuation nominale	300kHz-825MHz <5dB 825MHz-2.475GHz <5dB 2.475GHz-4.125GHz <12dB 4.125GHz-5.1GHz <20dB
Rayon de courbure minimal	73mm [2.87in]
Température de fonctionnement	-20°C - 80°C [-4°F - 176°F]
Température de stockage	-25°C - 85°C [-13°F - 185°F]
Testé par ATC	-

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	36304
EAN	4002888363044

DÉTAILS DU CÂBLE

Longueur	5m [16.40ft]
Norme	DisplayPort 1.2
Couleur	Gris
Type	Rond
Diamètre de la gaine	7.3mm [0.29in]
Matériau de la gaine	PVC
Matériau des conducteurs	Cuivre étamé
Section des conducteurs	28AWG
Blindage	Tresse cuivre (couverture 85%)

DIVERS

Type d'emballage	Sachet individuel
Garantie (Années)	10
Certifié	RoHS, REACH, UL

CE PRODUIT EST ÉGALEMENT DISPONIBLE DANS D'AUTRES LONGUEURS

36300 - 0.5m [1.64ft]
36301 - 1m [3.28ft]
36302 - 2m [6.56ft]
36303 - 3m [9.84ft]
36304 - 5m [16.40ft]

Art. 36304

CAVO DISPLAYPORT 1.2 CROMO LINE, 5M

DP MASCHIO MASCHIO



DESCRIZIONE

Cavo DisplayPort 1.2 di alta qualità e design ricercato
Supporta risoluzioni UHD fino a 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
Connettori e contatti placcati oro 24K, guscio in ABS cromato
Cavo con tripla schermatura, resistente alla corrosione, conduttori in rame stagnato 28AWG
DisplayPort 1.2, 4K, 3D, 21.6Gbps; 10 anni di garanzia

Dal concetto di connettività delle nuove linee sviluppate da Lindy nascono i cavi DisplayPort Cromo, caratterizzati da connettori cromati e contatti placcati oro per un mix di prestazioni e design di alto livello.

I cavi DisplayPort Cromo Line sono realizzati con conduttori 28AWG con tripla schermatura per performance ottimali e resistenza alla corrosione. Contatti e connettori sono placcati oro 24K per mantenere la massima integrità del segnale e affidabilità.

Supportano risoluzioni UHD fino a 4K 4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit, incluso segnali 3D stereoscopici. La profondità di colori 4:4:4 garantisce la riproduzione dei colori più accurata possibile.

I cavi Cromo Line hanno i connettori in ABS con il caratteristico design cromato per dare un tocco di stile in applicazioni commerciali e domestiche.

Disponibili in diverse metrature: 0.5m, 1m, 2m, 3m e 5m

PRODOTTI CORRELATI

36300 - 0.5m [1.64ft]
36301 - 1m [3.28ft]
36302 - 2m [6.56ft]
36303 - 3m [9.84ft]
36304 - 5m [16.40ft]

CAVO DISPLAYPORT 1.2 CROMO LINE, 5M

CONNETTORI

Connettore A	DisplayPort Maschio
Connettore B	DisplayPort Maschio
Materiale dei Connettori	ABS Cromato
Placcatura dei Connettori	Oro 24K 3µm
Composizione dei Pin	Bronzo al fosforo
Placcatura dei Pin	Oro 24K 15µm
Dimensioni (ca.) LxPxA	19.7x38.9x12mm (0.77x1.53x0.47in)

SPECIFICHE

Larghezza di banda supportata	21.6 Gbps
Risoluzione massima	4096x2160@60Hz 4:4:4 10bit
Attenuazione nominale	300kHz-825MHz <5dB 825MHz-2.475GHz <5dB 2.475GHz-4.125GHz <12dB 4.125GHz-5.1GHz <20dB
Raggio minimo di curvatura	73mm [2.87in]
Temperatura operativa	-20°C - 80°C [-4°F - 176°F]
Temperatura di stoccaggio	-25°C - 85°C [-13°F - 185°F]
Certificazione ATC	-

RIFERIMENTI PER L'ORDINE

No.	36304
EAN	4002888363044

COMPOSIZIONE DEL CAVO

Lunghezza	5m [16.40ft]
Standard	DisplayPort 1.2
Colore	Grigio
Tipo	Rotondo
Diametro della Guaina	7.3mm [0.29in]
Materiale della Guaina	PVC
Materiale del Conduttore	Rame stagnato
Dimensione del Conduttore	28AWG
Schermatura	Maglia di rame 85%

VARIE

Tipo di imballaggio	Polybag
Garanzia (Anni)	10
Certificazioni	RoHS, REACH, UL

QUESTO PRODOTTO È DISPONIBILE IN DIVERSE LUNGHEZZE

36300 - 0.5m [1.64ft]
36301 - 1m [3.28ft]
36302 - 2m [6.56ft]
36303 - 3m [9.84ft]
36304 - 5m [16.40ft]