

Vision Techconnect (TC-MDPVGA)

MINI-DISPLAYPORT-ZU-VGA-ADAPTER intelligent gestaltete Konnektivitätslösung, weiß, Anschluss an Mini-DisplayPort (auch Thunderbolt genannt) möglich, besitzt eine VGA-Buchse, Gesamtlänge: 220 mm, miniDP-Stecker, VGA-Buchse, Gehäuseabmessungen: 150 x 45 x 16 mm, maximale Auflösung 1920 x 1080, Einzelhandelsverpackung



Anschluss an Mini-DisplayPort (auch bekannt als Thunderbolt), mit VGA-Buchse. Aktive Schaltung wandelt bei Geräten, die keinen Digitaleingang haben, das digitale Signal in ein analoges VGA-Signal um.

Verkaufsgründe

MDP-Steckeranschluss zu VGA-Buchsenanschluss (15-polige D-Sub-Verbindung)
Maximale Auflösung: 1920 x 1080
Gesamtlänge: 220 mm (8.6")

Hauptmerkmale

| | |
|------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Vision Techconnect - Videoadapter - 22 cm |
| Typ | Videoadapter |
| Länge | 22 cm |
| Anschluss | DB-15 - weiblich |
| Stecker (zweites Ende) | Mini DisplayPort - männlich |
| Farbe | Weiß |
| Herstellergarantie | Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften) |

Erweiterte Spezifikationen

Allgemein

| | |
|-------|--------------|
| Typ | Videoadapter |
| Länge | 22 cm |
| Farbe | Weiß |

Konnektivität

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Anschluss | D-Sub (DB-15), 15-polig - weiblich |
| Stecker (zweites Ende) | Mini DisplayPort - männlich |

Herstellergarantie

| | |
|-------------------|---|
| Service & Support | Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften) |
|-------------------|---|

* Für Fehler im Datenblatt übernimmt Tech Data keine Haftung