
VE150

VGA-Grafikverlängerung (150 m) (EOL)



Die Grafikverlängerung VE150 besteht aus einer lokalen Sendeeinheit sowie einer Empfangseinheit für die Gegenstelle, die über ein herkömmliches Kat. 5e-Kabel verbunden werden. Die Entfernung zwischen beiden Geräten kann bis zu 150m betragen. Sie eignet sich insbesondere für Fabriken und Baustellen sowie Umgebungen, wo das Anzeigegerät an einem sensiblen Ort aufgestellt ist, Sie jedoch die Systemeinheit an einem sicheren Platz aufstellen möchten.

Funktionen und Merkmale

- Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes Ethernet-Kabel der Kat. 5e
- Unterstützt einen lokalen und einen entfernten Bildschirm
- Übertragungswege bis 150 m
- 16-stufiger Gewinnregler zur Kompensation des Grafikssignals über die Entfernung
- Einfache Installation.
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: unterstützt PC, Mac, Sun und Linux.
- Hohe Grafikauflösung bis 1280 x 1024 auf 150 m
- Unterstützt DDC für den lokalen Monitor
- Unterstützt VGA-, SVGA-, XGA-, SXGA- und Multisync-Monitore
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000, Windows XP, Linux, Mac und Sun.

Diagramm

