



Professioneller Video Splitter

2-Port, VGA, SVGA, MultiSync

Part No.: **207331**

Verteilen Sie ein High-Definition Signal auf mehrere Displays

Der Professionelle Video Splitter von MANHATTAN mit eingebautem Verstärker verteilt ein einzelnes VGA Signal von einem Computer, oder einem anderen Gerät mit VGA-Ausgang, auf bis zu zwei Displays. Damit eignet sich perfekt für Messeauftritte, Klassenräume, Videokonferenzen, Vorführungen und Präsentationen in Ladengeschäften. Das Gerät ist bis zu dreifach kaskadierbar und ermöglicht so eine Verteilung auf eine Vielzahl von Displays. Die vergoldeten Kontakte und das vollständig geschirmte Metallgehäuse sorgen dabei für eine zuverlässige Signalübertragung ohne Qualitätsverlust.

Merkmale:

- Verteilt ein VGA Signal auf bis zu zwei VGA Ausgänge
- Unterstützt VGA Bandbreiten von bis zu 350 MHz und Auflösungen bis zu 1920 x 1680 mit einer effektiven Reichweite bis zu 65 m
- Liefert ein scharfes und klares Signal von einem PC auf VGA, SVGA und MultiSync Monitore, Projektoren oder anderen Quellen
- Bis zu dreifach kaskadierbar, um das Signal auf zusätzliche Displays zu erweitern
- Automatischer Stromsparmmodus
- Leichte Installation - Keine Konfiguration notwendig
- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- FCC
- CE
- ISO9002

Allgemein

- LED: Strom (grün)
- Kabellänge, maximal: 65 m
- Anschlüsse, Eingang: (1) HD15 Stecker; Ausgang: (2) HD15 Buchsen

- Netzteil: 9 V AC, 300 mA

Signal

- Signal Bandbreite 350 MHz
- Signaltyp: VGA, SVGA, multi-sync
- Eingangsspannung, min.: 0.5 V p-p
- Eingangsspannung, max.: 1.0 V p-p
- I/O Impedanz: 75 Ohm

Auflösung

- Auflösung: 1920 x 1680
- Horizontale Frequenz: 30 - 120 kHz
- Vertikale Frequenz: 40 - 120 Hz

Anschlüsse

- (1) HD15 Stecker
- (2) HD15 Buchsen
- (1) Stromanschluß 9 V, 1000 mA

Technische Details

- Metallgehäuse
- Abmessungen: 133 x 94 x 42 mm
- Gewicht: 396 g

Lieferumfang

- Professioneller Video Splitter
- Handbuch



