

VDE114 DVI Cat5 視訊延長器

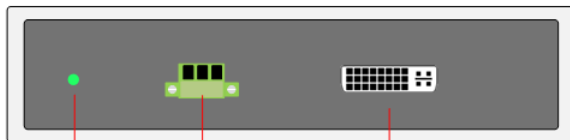


將單一 DVI 訊號分離為 4 組輸出，經網路線延長到 40 米距離並同時顯示於四台 DVI 螢幕上。

產品特性

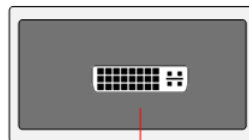
- 可將單一 DVI-D 訊號同時輸出至 4 台 DVI 螢幕顯示
- 採用單一條 Cat. 5e/6 網路連接線連接 傳送端與接收端
- 最遠可達 40 公尺 (by Cat.6)；最佳解析度 1080p & 1920 x 1200
- 具備 DVI-D 訊號自動均衡與量化調整，確保訊號無失真
- 訊號輸出與輸入埠的接頭均為標準的 DVI-I 接頭，但是僅支援 DVI-D 純數位訊號
- 通過歐洲巴士運輸(EN 50498:2010)與 ISO 7637-2:2004 等安規標準，適用於工業或嘈雜環境的使用
- 相容 HDCP 規格
- 支援熱插拔
- 金屬外殼並含固定孔

VDE114T

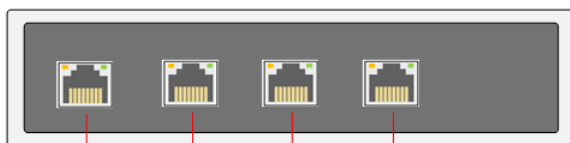


Power LED Power DVI-D In

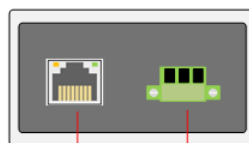
VDE114R



DVI-D Out

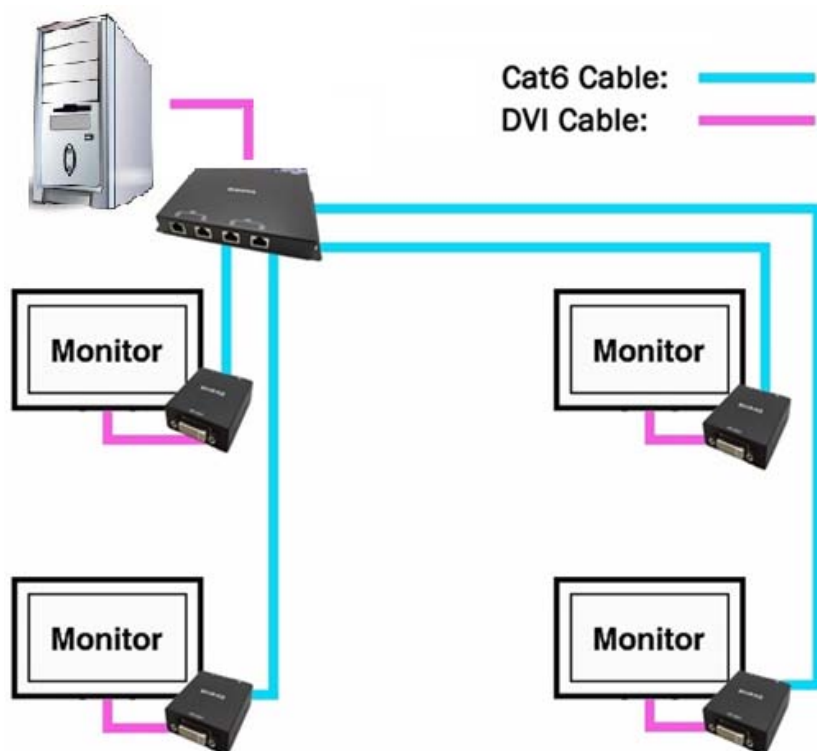


RJ-45 (1) Out RJ-45 (2) Out RJ-45 (3) Out RJ-45 (4) Out



RJ-45 In Power

產品應用圖示：



產品規格

| ITEM NO. | VDE114T | VDE114R |
|---------------|--|---------------------|
| 功能 | Transmitter | Receiver |
| 最遠傳輸距離 | HDTV (1920 x1200) / 40 公尺 (by Cat.6) | |
| 解晰度 Max. | 可達 WUXGA 1920x1200 或 HD 1080p | |
| DVI Connector | DVI-I 29 pin Female | DVI-I 29 pin Female |
| 連接線材 | CAT.5e/ 6 (23AWG, Solid Wire 4 pairs, TIA568B) RJ-45 | |
| 電源供應 | DC 9~32V 1.0A | DC 9~32V 1.0A |
| 溫度與溼度 | Operation: 0 to 70°C, Storage: -20 ~ 85°C, Humidity: 0~80% | |
| 外觀尺寸/ mm | 150x110x25mm | 63 x 55 x 20mm |