

D-Link DEM-436XT-BXD 數據表



D-Link DEM-436XT-BXD 10GBase-LR-BX-D SFP 收發器 (單模 TX-1330/RX-1270nm) - 20km

DEM-436XT-BXD

D-Link DEM-436XT-BXD 10GBase-LR-BX-D SFP 收發器 (單模 TX-1330/RX-1270nm) - 20km

D-Link 的 10G SFP+ 模塊系列是可熱插拔的 SFP+ 收發器，可插入交換機上的 SFP+ 插槽並支持 10G 以太網。D-Link 10GBASE SFP+ 模塊系列收發器為客戶提供廣泛的 10G

以太網連接選項，適用於數據中心、企業配線櫃和服務提供商傳輸應用。

DEM-436-BXU/40KM 和 DEM-436-BXD/40KM 收發器成對使用。DEM-436-BXU/20KM 和 DEM-436-BXD/20KM 收發器成對使用。

熱插拔

所有 D-Link 收發器都是可熱插拔的。熱插拔功能允許網絡管理員將其插入 SFP 插槽或從 SFP 插槽拔出，而無需關閉所連接設備的電源。

10 吉比特以太網速度

收發器支持 10 Gigabit 以太網，可實現高達 10 Gbit/s 的極快數據傳輸，使交換機能夠處理快速和繁重的數據傳輸，使其適合業務需求。

雙向波分複用傳輸

雙向 WDM

傳輸允許在光纜的兩個方向上同時接收和傳輸數據。這有助於節省部署額外光纜的成本，並允許更靈活的帶寬分配。

距離容量

DEM-436XT-BXU 收發器的工作距離最遠可達 40 公里。只有使用衰減器（不包含在包裝內容中）才能在更短的距離內運行。

規格

- 標準：IEEE802.3ae、10GBASE-ER
- 波長：Tx：1330 nm，Rx：1270 nm
- 數據速率：10 Gbps
- 連接器：單工 LC
- 光纖類型：9/125 um 單模光纖
- 最大光纖長度
 - 40 km1 (DEM-436XT-BXU/40KM)
 - 20 公里 (DEM-436XT-BXU/20KM)
- 發射功率範圍
 - 5 至 1 dBm (DEM-436XT-BXU/40KM)
 - 2 至 -2 dBm (DEM-436XT-BXU/20KM)
- 接收功率範圍
 - -1 至 -15 dBm (DEM-436XT-BXU/40KM)
 - -1 至 -14 dBm (DEM-436XT-BXU/20KM)
- 靈敏度
 - -15 dBm (DEM-436XT-BXU/40KM)
 - -14 dBm (DEM-436XT-BXU/20KM)
- 波蘭語類型：UPC
- 支持的功能
 - 熱插拔
 - 符合 MSA 標準
 - 符合 RoHS 標準
- 電源支持：3.3 V
- 功耗：1.5 W (最大)
- 電源電流：450 毫安
- 溫度
 - 工作：0° 至 70°C
 - 儲存：-40° 至 85°C
- 濕度

- 運行：0% 至 85%
- 存儲：0% 至 85%
- 尺寸：55.9 毫米 x 13.7 毫米 x 8.5 毫米
- 證書
 - 1 類激光：EN 60825-1
 - FDA 21 CFR 1040.10 和 1040.11

[立即購買](#)