

D-Link DEM-423XT 數據表



D-Link DEM-423XT 10.5 Gbps 10GBASE-ER 1550nm 單模 40km XFP 收發器

DEM-423XT

D-Link DEM-423XT 10.5 Gbps 10GBASE-ER 1550nm 單模 40km XFP 收發器

D-Link 的 10G XFP 模塊系列是可熱插拔的收發器，可插入交換機上的 XFP 插槽並支持 10G 以太網。該收發器提供高速操作和物理緊湊性，以提供當今光纖網絡所需的速度、可靠的長距離數據傳輸和部署靈活性。D-Link 10GBase XFP 模塊系列收發器為客戶提供了廣泛的 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-423XT 收發器使用+3.3V 和+5V 電源供電。

DEM-423XT 收發器使用標準雙工 LC 連接器進行光纖連接。它符合行業標準，可與 D-Link 10 Gigabit 交換機互操作。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 XFP 插槽或從 XFP 插槽中拔出，而無需關閉所連接設備的電源。

規格

- 標準：IEEE 802.3ae 10GBase-ER
- 波長：1550 納米
- 數據速率：10 Gbps
- 連接器：雙工 LC
- 光纖類型：9/125 um 單模光纖
- 最大光纖長度：40 公里
- 發射功率範圍：2 至 -1 dBm
- 接收功率範圍：-1 至 -16 dBm
- 靈敏度：-16 dBm

- 支持的功能
 - 熱插拔
 - 符合 MSA 標準
 - 符合 RoHS 標準
- 電源支持
 - 3.3伏
 - 5伏
- 電源電流
 - 500 毫安 (3.3 伏)
 - 350 毫安 (對於 5 伏)
- 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：77.9 毫米 x 18.3 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](#)