

產品新聞稿

主向位科技推出符合 IEC61850-3 標準的 L3 乙太網路交換機



台灣，台北，主向位科技 - 領先的電信、數據通信和工業級網路產品設計與製造商。今天，主向位科技宣布推出一款新的乙太網路交換機，專為智慧電網和變電站設計的 IPR-MG2404XS。

IPR-MG2404XS 符合 IEC61850-3 和 IEEE1613 認證，確保在最嚴苛的工業環境中提供穩

定可靠的性能。該設備具有多達 24 個千兆乙太網路接口，可通過四種乙太網路模組進行配置，包括千兆銅纜接口、SFP 插槽以及符合 IEC 62439-3 第 4 條和第 5 條協議的 HSR/PRP Redbox 模組，提供無縫冗餘。

此外，IPR-MG2404XS 還配備四個用於上行鏈路的 10Gb SFP+ 插槽連接口，冗餘電源輸入提高了系統可靠性，其無風扇設計與 IP30 等級的金屬外殼，能有效抵禦惡劣環境。該交換機能在 -40°C 至 +85°C 的極端溫度範圍內運行，即使在最具挑戰性的條件下也能確保不間斷運作。

新聞聯絡人：

主向位科技股份有限公司

電話：+886-2-2659-1021

傳真：+886-2-2659-0237

市場行銷部：楊淙硯 & 鄭凱欣

Email: marketing@ctcu.com

關於主向位科技

主向位科技 (CTC Union) 成立於 1993 年，是一家通過 ISO9001/14001 認證，擁有自己的產品研發團隊與生產工廠的專業網路通訊產品製造商。軟體開發系統遵循資安管理規範 IEC62443，以提升產品應用在各產業的資安防護力。主向位科技秉持持續創新研發精神並提供全系列高品質可靠度、耐環境高低溫及擁有堅固外殼的產品，包括工業乙太網、PoE、EN50155 和 E-mark 認證的交換機等產品。並憑藉 30 多年的電信產品設計經驗，以領先的技術和高品質的服務為動力，成為全球網路通訊接入交換機設備和 FTTP CPE 解決方案的主要供應商。

