

IC-428PI

RS-422/485 8埠 PCI卡

IC-428PI擁有8個獨立RS-422或RS-485序列埠，每埠均配備128K FIFO記憶體，能透過“多點下傳”(multi-drop) 程式碼控制週邊裝置。同時，光隔離保護及突波保護性能，則能保護您的串列設備及控制器，免於閃電或大量電流所造成的損害。

功能

- 完全符合PCI 2.2介面標準。
- 支援64位元及32位元PCI Bus及3.3V與5V連接鍵(connector keys)。
- 高速序列埠 - 支援高達921.6Kbps的傳輸速率。
- 先進的128K FIFO設計，能減少CPU負載及干擾、大幅提升工作效能
- RS-422/485自動辨識及切換技術讓使用者不用透過跳針或開關設定，便能輕鬆管理序列裝置。
- ARSC™ (Auto RTS Signal Control) RTS訊號控制技術能判別資料傳送或接收狀態，進而自動發送RTS訊號，取代透過軟體控制傳送的方式。
- 2.5KV的光隔離保護性能避免閃電或大量電流造成的損害。
- 內建600W的突波保護性能保護所有序列裝置免於突波造成的損害。
- 配備16C650相容的高速通訊控制器。
- 隨插即用，透過BIOS指派I/O及IRQ 位址。
- 可支援作業系統:Windows 2000、Windows XP、LINUX。

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan

Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.