

IC485S

Convertitore interfacce RS-232/RS-485



IC485S è un convertitore bi-direzionale per la conversione dei segnali RS-232 verso e dai segnali RS-422/RS-485 in applicazioni a lunga distanza fino a 1.200 m (4.000 ft.). Supporta il collegamento di fino a 32 hub e funzioni di monitoraggio per confermare il passaggio dei dati tra i dispositivi.



Caratteristiche

- Trasmissione dati controllata dal segnale RTS
- DCE/DTE selezionabile.
- Selezione del collegamento punto-punto, multipunto e simplex/duplex
- Full duplex a quattro fili/half duplex a due fili.
- Dimensioni compatte.
- Trasmissione a una distanza massima di 1.200m.
- Supporto configurazione monitor.
- Supporta velocità fino a 115,2kbps.
- Sistemi operativi supportati: Windows 2000, Windows XP

Specifiche

| | |
|------------------------------|--|
| Connettori | 1 DB-25 femmina (RS-232) Blocco a quattro terminali RS-485 / RS-422 1 x RJ-11 femmina |
| Interruttori | DCE, DTE, Monitoraggio TxON, RxON TxRTS, RxRTS TxRTS, RxON |
| Consumo | DC9V:0.82W:2BTU |
| Portata del segnale | 1.200 m [4000'] (massimo) |
| Velocità dei dati | Fino a 100 Kbps sotto 1.200 m [4000'] |
| Ambiente | |
| Temperatura di esercizio | 0 ~50°C |
| Temperatura di conservazione | -20 ~ 60°C |
| Umidità | 0 ~ 80% di umidità relativa, senza condensa |
| Proprietà fisiche | |
| Struttura | Plastica |
| Peso | 0.05 kg (0.11 lb) |
| Dimensioni (L x P x A) | 7.90 x 5.45 x 2.10 cm (3.11 x 2.15 x 0.83 in.) |
| Nota | Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA. |

Diagramma topologia



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.