

# **IC485SN**

Conversor de Interface RS-232/RS-485



IC485SN é um conversor de 2 vias para converter sinais RS-232 signals para e de sinais RS-422/RS-485 em aplicações a longa distância, até 1200 m (4000 ft.) – sem necessidade de uma fonte de alimentação externa.

#### Caraterísticas

- Transmissão de dados controlada por sinal RTS.
- DCE/DTE selecionável.
- Seleção de link ponto a ponto, multidrop e simplex/duplex.
   Quatro full duplex por cabo; Quatro half duplex por cabo
   Tamanho compacto.

- Distância de cabo de até 1200m (4000').

- Opera sem energia.
  Suporta taxa de transmissão de até 115.2Kbps.
  Suporte a sistemas operacionais: Windows 2000, Windows XP

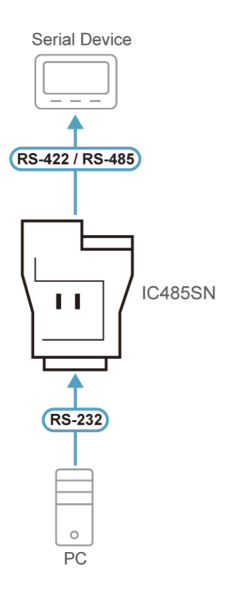


## Especificações

Conectores	1 DB-25 Fêmea (RS-232) RS-485 / RS-422 Bloco de Quatro Terminais 1 x RJ-11 Fêmea
Comutadores	DCE, DTE TXON, RXON TXRTS, RXON TXDTR/RTS,RXDSR/ON
Consumo de energia	DC9V:0.03W:1BTU/h
	Nota:  • A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.  • A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
Alcance do sinal	1200 m [4000'] (Máx.)
Velocidade de transmissão de dados	Até 100 Kbps a menos de 1200 m [4000']
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 a 50°C
Temperatura de armazenamento	-20 a 60°C
Humidade	0 a 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.06 kg ( 0.13 lb )
Dimensões (C x L x A)	7.90 x 5.45 x 2.10 cm (3.11 x 2.15 x 0.83 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.



# Diagrama



## 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.