

IC164

Não energizado / Extensor de dados paralelo de alta velocidade



O extensor de sinal paralelo IC164 pode estender a distância entre seu periférico paralelo e o PC em até 400m, assim, permite que você controle periféricos paralelos de longe. A unidade local e a unidade remota do IC-164 são conectadas ao cabo RJ-11, que é fácil e rápido para instalar.

Caraterísticas

- Sem necessidade de fonte de energia externa.
- Fácil de instalar e operar.
- Tamanho compacto.
- Distância de cabo de até 400m (1300').
- Suporte a sistemas operacionais: Windows 2000, Windows XP

Especificações

Function	IC-164R (Receiver)	IC-164T (Transmitter)
Conectores	1 x C-36 Macho 1 x Ficha RJ-11 Fêmea	1 DB x 25 Macho 1 x Ficha RJ-11 Fêmea
Tipo de cabo	Linha telefônica de 4 fios	Linha telefônica de 4 fios
Comprimento do cabo	400 m [1300'] (Máx.)	400 m [1300'] (Máx.)
Velocidade de transmissão de dados	21 Kbytes/seg.	21 Kbytes/seg.
Alimentação (Opcional)	DC 9V, 0,4W (Mín.)	DC 9V, 0,4W (Mín.)
Especificações ambientais		
Temperatura de funcionamento	0 a 50°C	0 a 50°C
Temperatura de armazenamento	-20 a 60°C	-20 a 60°C
Humidade	0 a 80% HR, sem condensação	0 a 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas		
Caixa	Plástico	Plástico
Peso	0.05 kg (0.11 lb)	0.05 kg (0.11 lb)
Dimensões (C x L x A)	7.60 x 6.20 x 2.68 cm (2.99 x 2.44 x 1.06 in.)	7.60 x 6.20 x 2.68 cm (2.99 x 2.44 x 1.06 in.)
Nota		

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.