

UC10KM

Conversor PS/2 para USB (90cm)



O UC10KM é um conversor de sinal com cabo de 90cm. Ele pode converter sinais de dispositivos PS/2 (teclado e mouse) em sinais USB e suporta vários sistemas operacionais para satisfazer todas as necessidades dos usuários.

Caraterísticas

- Dois dispositivos PS/2 (teclado e mouse) para um conversor de interface USB
- Suporta mouse PS/2 e Microsoft IntelliMouse
- Compatível com KVM Switches
- Compatível com USB 1.1
- Não energizado
- Fácil instalação – sem necessidade de software
- Suporte a sistemas operacionais: Windows, Linux Redhat 7.0 ou superior

Especificações

Conectores	
Porta USB	1 x USB Tipo A Macho (Preto)
Teclado PS/2	1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Roxo)
Rato PS/2	1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Verde)
Comprimento do cabo	90 cm
Plataformas	Windows/Linux
Velocidade de transmissão de dados	12 Mbps
Especificação USB	Compatível com USB 1.1
Modo de energia	Alimentação própria (através de cabo USB)
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0–50°C
Temperatura de armazenamento	-20–60°C
Humidade	0-80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.06 kg (0.13 lb)
Dimensões (C x L x A)	1.50 x 3.70 x 1.10 cm (0.59 x 1.46 x 0.43 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.