

ATEN UC2324 Hub USB-Sériel RS-232 4 ports

Numéro d'article	14.01.6441
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	UC2324
EAN (pièce unique)	4710423773110



Le Hub avec convertisseur USB vers interfaces sérielles RS-232 de ATEN offre à un ordinateur ou Notebook équipé d'une interface USB une connexion externe sérielle Plug-and-Play. C'est la solution rapide, simple et de peu de coût pour les applications de communication et d'automatisation.

- La solution la plus facile pour ajouter à votre système 4 interfaces sérielles de type RS-232
- Complètement compatible USB 1.1 et USB 2.0
- Soutient l'interface sérielle RS-232
- Soutient le mode Handshake automatique
- Vitesse de transfert maximale par port sériel: 115,2 Kbps
- Mémoire tampon pour les flux entrants et sortants
- Ne nécessite pas de ressources d'adresses IRQ, DMA et E/A
- Hot-Swap et Plug-and-Play
- Protection contre les décharges statiques jusqu'à 16 kV
- Alimentation via le Bus et adaptateur externe
- Fonctionne avec les téléphones mobiles, PDA, appareils photo numériques, Modems et

Systèmes requis: Windows 2000/2003/XP/VISTA/7

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	hubs & concentrateurs
Types de produits	Hub USB-RS232
Couleur	gris

Comprend	convertisseur, câble USB (A mâle, B mâle, 1,8m), manuel, pilote CD
Type de connecteur face 1	USB 2.0 Type B
Genre du connecteur face 1	Femelle
Type de connecteur face 2	D-Sub 9 pôles (DE-9)
Genre du connecteur face 2	Mâle
Dimensions (HxLxP)	125 x 82 x 25 mm
Hauteur	125 mm
Largeur	82 mm
Profondeur	25 mm
Poids	0.32 kg
Hauteur du colis	170 mm
Largeur du colis	60 mm
Profondeur du colis	250 mm
Poids du paquet	0.561 kg