

UC232A1

Convertisseur USB vers série (100 cm)



Le convertisseur de port USB vers série RS232 de la gamme UC232A1 est l'accessoire idéal pour les ordinateurs portables et les ordinateurs fixes qui ne disposent pas de port série COM ou DB9. Prenant en charge les systèmes PC et Mac avec des vitesses de transmission jusqu'à 921.6 Kbps pour des performances rapides, il offre une solution de connectivité pratique pour les systèmes d'automatisation industrielle, les instruments scientifiques, les systèmes de point de vente, et d'autres applications industrielles et grand public spécialisées.

La gamme UC232A1 prend désormais en charge les appareils mobiles comme un hôte de calcul (Android 3.2 et supérieur). Le SDK de la gamme UC232A1 est disponible en téléchargement dans la section Assistance et téléchargements. Pour télécharger l'application mobile de démonstration depuis le Google Play Store, veuillez cliquer sur ce QRCode ou le scanner.



NOTE
 Si le noyau Linux est compris entre v2.6.15 et v5.4 et que le périphérique dispose d'une nouvelle version de circuit, il convient de mettre à jour le pilote [Linux](#).
 Note : ce pilote fonctionne uniquement avec le périphérique de la version 2021 ou ultérieure du circuit.
 Utiliser le lien ci-dessous afin d'identifier la version de circuit du périphérique
<https://eservice.aten.com/eServiceCx/Common/FAQ/view.do?id=18695>



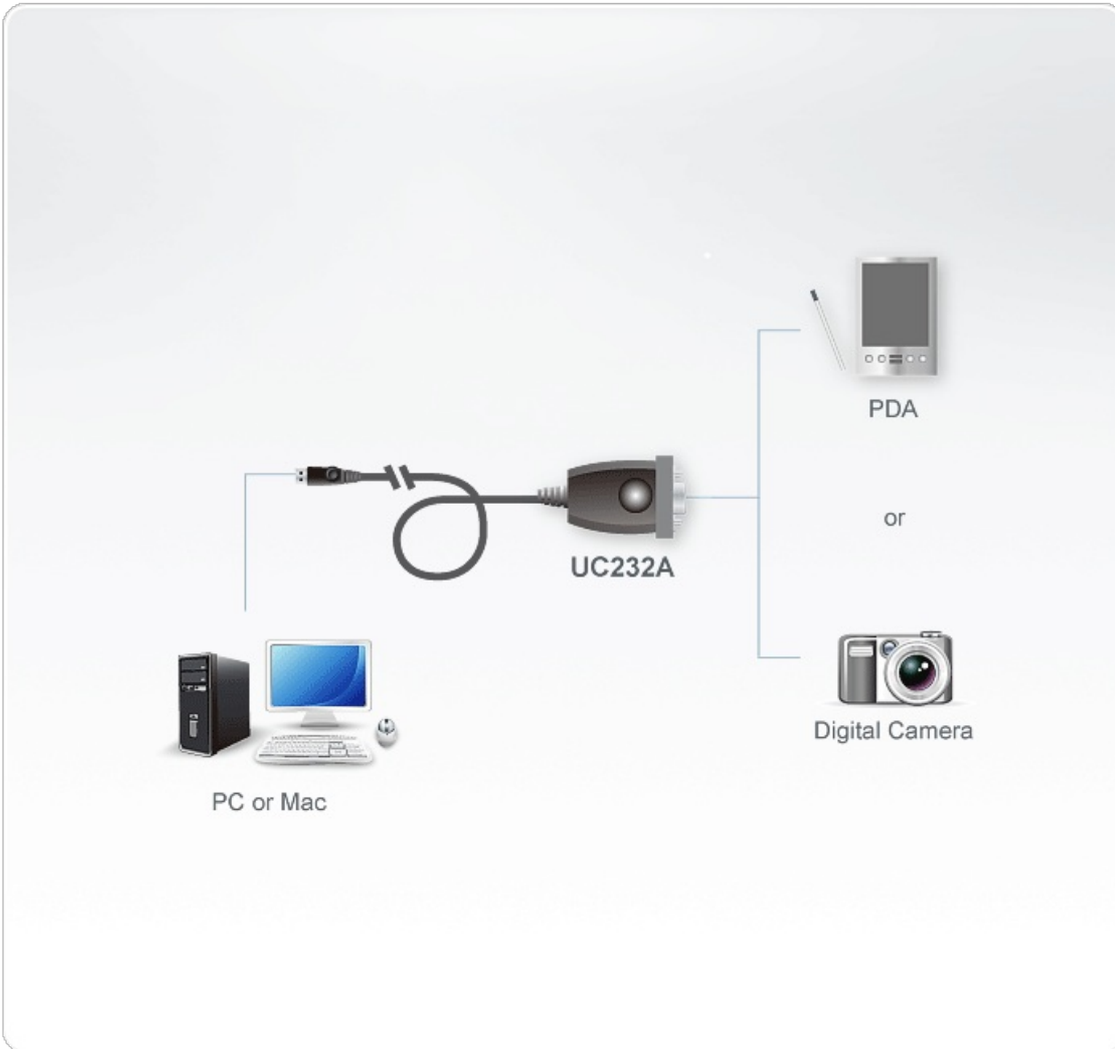
Fonctionnalités

- Prise en charge de l'interface série RS232
- Parfaitement conforme aux spécifications USB
- Vitesse de transfert des données de 921.6 Kbits/s maxi
- Compatible avec les téléphones portables, assistants personnels (PDA), appareils photo numériques, modems ou adaptateurs RNIS
- Systèmes d'exploitation compatibles : Windows, Mac, Linux

Caractéristiques

Connecteurs	
Port USB	1 x USB Type A mâle (Blanc)
Série	1 x DB-9 mâle (Argenté)
Vitesse de données	Jusqu'à 921,6 Kbps
Longueur du câble	1 m
DEL	Alimentation (Orange)
Mode d'alimentation	Alimentation par bus
Spécification USB	Compatible USB
Environnement	
Température de fonctionnement	0 – 40 °C
Température de stockage	-20 – 60 °C
Humidité	0 - 80 % d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Plastique
Poids	0.06 kg (0.13 lb)
Dimensions (L x l x H)	6.59 x 3.40 x 1.60 cm (2.59 x 1.34 x 0.63 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



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.