

MOXA®**Adaptateur USB 1.1 - 1 x RS422/485**

• USB-A mâle - Sub-D 9 pins mâle • avec adaptateur de Sub-D 9 broches vers bornier terminal 5 broches • compatible USB 2.0 • vitesse de transmission maximale de 12 Mbps • correspond aux spécifications RS-422 2 fils et RS485 4 fils • taux de transfert maximal de 50 - 921.600 Baud • 64 Byte FIFO Buffer • parasurtenseur 15 KV ESD • bit de données: 5, 6, 7, 8 • Stop Bits: 1; 1,5; 2 • attribution d'adresses I/O par BIOS • parité: none, even, odd, space, mark • Flow Control: Xon/Xoff • boîtier métallique robuste, argent/bleu • dimensions: (L)38 x (P)60 x (H)21 mm • contenu de la livraison: adaptateur USB sur RS422/485, adaptateur bornier Terminal, CD avec logiciel et documentation, guide de démarrage

Exemple d'utilisation:

- pour connexion d'appareils avec interface série sur un PC ou un notebook à travers un port USB

Adapté pour:

- pour magasin spécialisés en informatique proposant des solutions pour poste de travail
- pour tout utilisateur désireux d'administrer des appareils série via notebook ou PC



Adaptateur USB 1.1 - 1 x RS422/485

Produit	Connexion	Numéro de fabricant	Code
Adaptateur USB 1.1 - 1 x RS422/485	Sub-D 9 pins mâle - USB-A mâle	Uport-1130	19006104