



Serveur Serial Device 8 / 16 ports RS-232/422/485, montage 19"

- vitesse de transmission 50 - 921600 Baud
- avec équerres de montage 19", hauteur de montage 1 U
- configuration facile via écran LCD et 4 boutons poussoir
- l'écran LCD peut être utilisé pour les contrôle de status et pour la surveillance des flux de données
- avec horloge temps réel intégrée, Watch Dog Timer et Summer
- voyants LED pour Ready, Ethernet et port
- avec bloc secteur de 100 - 240 V
- dimensions: (L)483 x (P)198 x (H)44 mm
- contenu de la livraison: serveur Serial Device, câble électrique, CD pilote, manuel

Exemples d'utilisation:

- avec les serveurs d'appareils sériels de la série NPort, vos appareils sériels sont immédiatement compatible à la mise en réseau
- avec les serveurs d'appareils de la série NPort, votre logiciel PC obtient un accès direct à vos appareils sériels à partir de chaque point dans le réseau
- pour les environnements rudes comme par ex. locaux industriels et secteurs de production
- utilisable dans les zones extérieures sous abri

Adapté pour:

- pour les entreprises industrielles avec une production informatique protégée
- pour les services informatiques qui sont actifs dans le domaine Industrial Ethernet



Serveur Serial Device 19"

Produit	Modèle	Interface	Ports	Transfert	Portée	Numéro de fabricant	Code
Serveur Serial Device, montage 19"	RS-232 / RS-422 / RS-485	Sérielle	16	50 Bd - 921,6 KBd		Nport-5610-16	19006086
		Sérielle	8	50 Bd - 921,6 KBd		Nport-5610-8	19006084
	RS-422 / RS-485	Sérielle	16	50 Bd - 921,6 KBd		Nport-5630-16	19006087
Accessoires: câble d'interface, 1,5 m	port Sub-D 9 broches	RJ45				CBL-RJ45M9-150	12120238