

Cisco HWIC-2CE1T1-PRI Fiche technique



Cisco HWIC-2CE1T1-PRI 2 ports canalisés T1/E1 et PRI HWIC (données uniquement)

HWIC-2CE1T1-PRI

Cisco HWIC-2CE1T1-PRI 2 ports canalisés T1/E1 et PRI HWIC (données uniquement)

Le HWIC-2CE1T1-PRI de Cisco est la carte d'interface WAN haute vitesse canalisée E1/T1/RNIS à 2 ports qui combine plusieurs connectivités WAN T1/E1 canalisées T1/E1 et RNIS Primary Rate Interface (PRI), dans la même carte. Le Cisco HWIC-2CE1T1-PRI est configurable par logiciel entre le fonctionnement E1 ou T1, la terminaison E1 équilibrée ou déséquilibrée et le CSU/DSU. Les clients n'ont plus besoin d'acheter un module spécifique pour le support T1, puis une autre carte pour la connectivité E1. Achetez simplement un HWIC-2CE1T1-PRI neuf ou d'occasion et économisez de l'argent.

Le HWIC Cisco 2-Port Channelized E1/T1/ISDN-PRI combine plusieurs connectivités T1/E1 WAN Channelized T1/E1 et ISDN Primary Rate Interface (PRI), dans la même carte. Les applications incluent la connectivité WAN T1/E1 partielle ou complète, le RNIS PRI pour la liaison WAN principale ou la sauvegarde WAN, et l'agrégation d'accès commuté.

Caractéristiques

- Fabricant : Cisco
- ID produit : HWIC-2CE1T1-PRI
- Description du produit : 2 ports canalisés T1/E1 et PRI HWIC
- Type de produit : HWIC
- Application/utilisation : réseau étendu
- Nombre total de ports : 2

- Type de connecteur : RJ-48C
- Détails des interfaces/ports : 2 x RJ-48C canalisés E1/T1/ISDN-PRI
- Taux de transfert de données maximal : 2,048
- Hauteur : 0,8"
- Largeur : 3,1"
- Profondeur : 4,7"
- Poids (approximatif) : 0,19 lb

Compatibilité

- Routeur à services intégrés Cisco 2811
- Routeur à services intégrés Cisco 2821
- Routeur à services intégrés Cisco 2851
- Routeur à services intégrés Cisco 3825
- Routeur à services intégrés Cisco 3845

[Acheter maintenant](#)