



Astelcom

Astelcom

TE410P

La TE410P est une carte numérique Quad Span T1 / E1 (T2), 128 canaux en E1 et 96 canaux en T1/J1. Cette possibilité permet de réaliser une passerelle E1, T1, J1. Chaque span peut être configuré indépendamment les uns des autres. La TE410P améliore jusqu'à 10 fois les temps d'entrée sortie, ce qui permet de décharger la CPU du serveur et d'augmenter le nombre de cartes par serveur. Elle peut être équipée du module anti-écho en option. Bus PCI (2.2) en 3,3V.

[Information du vendeur](#)