



Astelcom

Astelcom

TE212P

La TE212P est une carte numérique Dual Span T1 / E1 (T2), 64 canaux en E1 et 48 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 TE212P est basée sur l'architecture de la TE210P. Elle est équipée en plus du module anti-écho Octasic VPMOCT64. Ce module permet l'élimination des échos inférieurs à 128 ms ou 1024 taps pour les 64 canaux en mode E1. Il permet de profiter du "Octasic Voice Quality Enhancement" qui procure une qualité sonore supérieure pour tous les appels.

Bus PCI 3,3V.

[Information du vendeur](#)