

# Cisco HWIC-1ADSL Fiche technique



Cisco HWIC-1ADSL ADSLoPOTS HWIC 1 port

HWIC-1ADSL

Cisco HWIC-1ADSL ADSLoPOTS HWIC 1 port

Les routeurs à services intégrés de Cisco offrent une grande variété de modules de connectivité WAN pour répondre à l'éventail des besoins des applications dans les réseaux des clients. Les cartes d'interface WAN haut débit (HWIC) Cisco ADSL2 et ADSL2+ offrent un DSL asymétrique de classe entreprise. L'ADSL HWIC HWIC-1ADSL fournit une connectivité ADSL à 1 port à un WAN. Le HWIC-1ADSL associé au routeur à services intégrés (ISR) Cisco 1941, à l'ISR Cisco 1861 et aux ISR des séries Cisco 2900 et 3900 permet une transmission de données numériques à haut débit entre l'équipement des locaux du client (CPE) et un bureau central.

## Caractéristiques

- Taux de transfert maximum : 24 Mbps
- Protocole de signalisation numérique : ADSL, ADSL2, ADSL2+
- Protocoles et spécifications : ITU G.992.3 (G.DMT.bis), ITU G.992.5, ITU G.992.1 (G.DMT) Annexe A
- Format de trame : ANSI T1.413
- Interfaces : 1 modem – ADSL2+ – RJ-11

[Acheter maintenant](#)