

Sandberg Wireless N300 Router

**N300**

Il router Sandberg Wireless N300 consente di condividere una connessione a banda larga e una connessione LAN usando sia connessioni wireless che cablate. Il router Sandberg Wireless N300 è semplice da configurare grazie alla sua interfaccia web di facile utilizzo. La gamma di funzioni include impostazioni di sicurezza configurabili per prevenire l'accesso da parte di ospiti non invitati. Il Router Sandberg Wireless N300 è basato sulla tecnologia 802.11n, in altre parole è significativamente più veloce e dispone di una maggiore portata rispetto agli standard di rete wireless. 802.11n è retrocompatibile con standard wireless meno recenti, come 802.11g e 802.11b, per poter usare facilmente anche apparecchi wireless con il nuovo router N300. Guida per l'utente in italiano.

Supports ADSL, xDSL, FWA and cable modem connections which support any of the protocols: Ethernet, PPPoE, PPTP or L2TP Complies with 2.4GHz 802.11n Draft Firmware upgradeable to final 802.11n Backward compatible with IEEE 802.11g/b standards Data rate up to 300 Mbit/s Wi-Fi compatible Range, indoor: Up to 200 metres Range, outdoor: Up to 500 metres Web browser management Built-in DHCP SPI Anti-DoS Firewall features Supports 64/128 Bit Key Length WEP Encryption and WPA-PSK, WPA2-PSK security Supports WPS function Security log Supports QOS Supports Virtual server/DMZ, WDS Bridge, Special Applications support (Port Triggers) Obtain WAN IP by PPPoE/Static IP/PPTP/DHCP System Status (Port Connectivity, DHCP, MAC/IP Mapping) Up to 120 Mbit/s throughput 4 x 10/100 Mbit/s