

Sandberg Wireless N300 Router



Mit dem Sandberg Wireless N300 Router können Sie einen Breitbandanschluss und einen lokalen Netzwerkanschluss gleichzeitig über drahtlose und verkabelte Verbindungen nutzen. Der Sandberg Wireless N300 Router ist leicht zu konfigurieren, dank seiner nutzerfreundlichen Web-Schnittstelle. Er bietet Sicherheitseinstellungen, die Sie so konfigurieren können, dass Sie vor ungebetenen Gästen geschützt sind. Der Sandberg Wireless N300 Router basiert auf 802.11n-Technologie. Das bedeutet, dass der Router wesentlich schneller ist und über eine größere Reichweite verfügt als frühere Standards für drahtlose Netzwerke. 802.11n ist rückwärtskompatibel mit früheren Standards für drahtlose Netzwerke wie zum Beispiel 802.11g und 802.11b, so dass Sie ältere drahtlose Geräte problemlos mit Ihrem neuen N300-Router verwenden können.
Deutsche Anleitung.

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