



ALLNET WirelessLAN HotSpot AccessPoint 54 Mbit

WirelessLAN HotSpot AccessPoint / Client-Adapter / Repeater

WirelessLAN HotSpot AccessPoint mit PoE Unterstützung und RADIUS Authentifizierung. Höchste Sicherheit durch WPA/WPA2 Verschlüsselung. Durch die Power over Ethernet Funktion kann die Stromversorgung direkt über das Netzkabel erfolgen (PoE Switch oder Injektor notwendig). Ein Netzteil ist nicht mehr nötig, allerdings trotzdem im Lieferumfang enthalten.

Durch die abnehmbare Antenne mit RSMA-Anschluss lässt sich der ALL00278 wunderbar mit externen Antennen kombinieren. Die RADIUS Authentifizierung ist ideal zur Abrechnung und Zugangskontrolle im Betrieb als öffentlicher HotSpot.



ALL0278

Technische Daten

- 54 Mbit, 2,4 GHz IEEE802.11g Standard
- 64/128 bit WEP Verschlüsselung
- WPA-PSK Verschlüsselung
- WPA2 Verschlüsselung
- abwärtskompatibel zu 802.11b 11Mbit
- 1 abnehmbare Antennen (2 dBi)
- Atheros Chipsatz
- Wireless Distributed System (WDS)
- Power over Ethernet IEEE 802.3af
- RADIUS

Umgebungsspezifikationen

- Temperatur: 0°C ~ 50°C
- Feuchtigkeit: 20% ~ 95 % (nicht kondensierend)

Systemanforderungen

- Ethernet-Verbindung (Adapter oder Kabel)
- Windows, Mac oder Linux Betriebssystem
- Internet Explorer 5.0 oder höher