

Lancom 1803VAW - Wireless Router - DSL-Modem 4-Port-Switch 1GbE Wi-Fi 5 6 Dual-Band VoIP-Gateway

Artikelnummer 999859647

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der LANCOM 1803VAW Wireless Router ist für die Anforderungen moderner Unternehmen konzipiert und bietet erweiterte Sicherheit, hervorragende Konnektivität und umfassende Netzwerkmanagementfunktionen. Durch die Unterstützung der Wi-Fi 6-Technologie bietet er eine schnellere und effizientere drahtlose Kommunikation und stellt sicher, dass Ihr Netzwerk die steigende Anzahl von Geräten und Datenverkehr bewältigen kann. Sicherheit wird groß geschrieben, und eine robuste Suite von Verschlüsselungsalgorithmen und Authentifizierungsmethoden schützt vor externen Bedrohungen. Das Gerät verfügt außerdem über ein integriertes VoIP-Gateway mit einer breiten Palette von Sprachcodecs, die eine klare und zuverlässige Sprachkommunikation ermöglichen. Vielseitige Anschlussmöglichkeiten, einschließlich Ethernet-, ISDN-, DSL- und USB-Schnittstellen, machen es für eine Vielzahl von Netzwerkkonfigurationen geeignet. Erweiterte Funktionen wie Quality of Service (QoS) und VPN-Unterstützung ermöglichen eine effiziente Verwaltung und Priorisierung des Netzwerkverkehrs und sorgen für einen reibungslosen Betrieb. Ob für ein kleines Büro oder ein großes Unternehmen, der LANCOM 1803VAW ist eine leistungsstarke Lösung, die alles bietet, um eine sichere und leistungsfähige Netzwerkumgebung zu schaffen.

- **Robuste Sicherheit**

Mit einer Reihe von Authentifizierungsmethoden, darunter CHAP, MS-CHAP und X.509-Zertifikate, sowie einem umfassenden Portfolio an Verschlüsselungsalgorithmen mit 128-Bit- bis 4096-Bit-RSA und AES-CBC sorgt dieses Gerät dafür, dass Ihr Netzwerk vor externen Bedrohungen geschützt bleibt.

- **Umfassende Konnektivität**

Das Gerät bietet eine breite Palette an Schnittstellen, darunter Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, ISDN, DSL und USB 2.0, und gewährleistet so vielseitige Anschlussmöglichkeiten für unterschiedliche Netzwerkkonfigurationen und -anforderungen.

- **Erweiterte VoIP-Unterstützung**

Ausgestattet mit Echounterdrückung und einer großen Auswahl an Sprachcodecs, einschließlich AAC, G.711a-law und Opus, liefert dieses Gerät klare und zuverlässige Sprachkommunikation über IP-Netzwerke.

- **Leistungsstarkes Netzwerk**

Unterstützt die Wi-Fi 6-Technologie, die schnellere Geschwindigkeiten, eine höhere Kapazität und eine geringere Netzwerküberlastung für ein hervorragendes WLAN-Erlebnis bietet.

- **Effiziente Netzwerkverwaltung**

Funktionen wie Advanced Routing and Forwarding (ARF), Quality of Service (QoS) und VPN-Unterstützung ermöglichen eine effiziente Verwaltung und Priorisierung des Netzwerkverkehrs und gewährleisten eine reibungslose und sichere Datenübertragung.

Weitere Bilder

