Lancom 1800VA - Router - DSL-Modem 4-Port-Switch 1GbE

Artikelnummer 999885507

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der LANCOM 1800VA Router ist eine leistungsstarke Netzwerklösung, die den Anforderungen von Privat- und Geschäftskunden gerecht wird. Mit der Unterstützung von Highspeed-Gigabit-Ethernet und verschiedenen DSL-Protokollen sorgt dieser Router für einen schnellen und zuverlässigen Internetzugang. Sicherheit wird groß geschrieben: Robuste Verschlüsselungsalgorithmen und mehrere Authentifizierungsmethoden schützen sensible Daten. Erweiterte Netzwerkfunktionen, einschließlich VLAN- und VPN-Unterstützung, ermöglichen flexible und sichere Netzwerkkonfigurationen. Die umfassende Protokollunterstützung des Geräts macht die Netzwerkverwaltung einfach, und das robuste Design sorgt dafür, dass das Gerät unter den verschiedensten Umgebungsbedingungen eingesetzt werden kann. Ganz gleich, ob Sie Ihr Heimnetzwerk erweitern oder einen Geschäftsbetrieb unterstützen möchten, der LANCOM 1800VA Router bietet die Leistung, Sicherheit und Zuverlässigkeit, die Sie benötigen.

• Robuste Sicherheit

Ausgestattet mit einer umfassenden Suite von Verschlüsselungsalgorithmen, einschließlich 128-Bit-AES-CBC, 192-Bit-AES-CBC und 256-Bit-AES-CBC, sowie fortschrittlichen Authentifizierungsmethoden wie CHAP, MS-CHAP und X.509-Zertifikaten, gewährleistet dieser Router sichere und zuverlässige Verbindungen für alle Ihre Netzwerkanforderungen.

• Hochgeschwindigkeits-Konnektivität

Mit Gigabit-Ethernet-Ports und der Unterstützung verschiedener DSL-Protokolle wie ADSL, ADSL2 und VDSL bietet der LANCOM 1800VA Router einen Highspeed-Internetzugang und ist damit sowohl für den Einsatz zu Hause als auch im Büro geeignet.

Vielseitige Vernetzung

Mit der Unterstützung von VLAN-IDs bis zu 4096 und VPN-Tunneln ist der Router in der Lage, komplexe Netzwerkkonfigurationen zu handhaben und ein effizientes Traffic-Management sowie einen sicheren Fernzugriff zu gewährleisten.

Umfassende Netzwerkverwaltung

Dieses Gerät unterstützt eine Vielzahl von Netzwerkprotokollen und Funktionen wie DHCP-Server/Client, DNS-Server und Quality of Service (QoS) und bietet damit alle erforderlichen Tools für eine effektive Netzwerkverwaltung.

• Langlebiges Design

Der LANCOM 1800VA Router ist für den Betrieb in einem weiten Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsbereich ausgelegt. Er ist für den Einsatz in rauen Umgebungen konzipiert und gewährleistet eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Betriebsbedingungen.

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb 17 Watt

Verschlüsselungsalgorithmus ECDSA 384-Bit, FIPS 140, CRL, 256-bit AES-CBC, SHA-1, IKE, 128-bit AES-CBC, 3072-Bit-

RSA, 3DES-168, 4.096-Bit-RSA, 192-bit AES-CBC, ECDSA 512-bit, MD5, ECDSA 256-Bit, SHA-256, IKEv2, SHA-384, 1024-bit RSA, Chacha20-Poly 1305, SHA-512, 2048-bit RSA

Netzwerk/Transportprotokoll L2TPv3, RTP, ARP, HTTPs, HTTP, LDRA, BOOTP, IPv6, Bonjour, IPv4, PPPoE, TFTP, DHCP,

DHCPv6

Bereitgestellte Schnittstelle -

Schnittstellen

USB 2.0: 1 x 4-polig USB Typ A, Seriell: 1 x 24 pin USB-C, WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T , WAN: 1 x DSL - RJ-45, WAN / LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX/1000B, LAN:

1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Gewicht 715 g **Modem - Typ** DSL-Modem

WAN-Ports Anz.

Netzwerk - Formfaktor Desktop
Netzwerk - Typ Router

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Weitere Bilder



