

# Lancom 1930EF Multi-WAN SD-WAN gateway with 1x SFP/TP WAN Ethernet load balancing QoS 64 Gateway IPSec VPN



**Artikelnummer** 999885508

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der LANCOM 1930EF wurde entwickelt, um vielseitige Netzwerklösungen für eine Vielzahl von Anwendungen bereitzustellen. Er unterstützt eine Reihe von VoIP-Protokollen, darunter SIP, RTP und SRTP, und ermöglicht so eine effektive Kommunikation über das Netzwerk. Mit zahlreichen Sprachcodecs wie G.722 und AAC gewährleistet er eine hochwertige Audioübertragung und eignet sich somit für kleine und mittlere Unternehmen.

Ausgestattet mit Funktionen wie Anrufweiterleitung, Anruf halten und Hunt-Gruppen steigert dieser Router die Produktivität, indem er eine nahtlose Kommunikation innerhalb von Teams ermöglicht. Das 3 m lange Netzwerkkabel sorgt für eine zuverlässige Verbindung, während die vielfältigen Netzwerkprotokolle, darunter DHCP, DNS und IPv4/IPv6-Unterstützung, einen reibungslosen Betrieb auf verschiedenen Geräten gewährleisten. Mit integrierten Sicherheitsmaßnahmen wie Firewall-Funktionen und Schutz vor Denial-of-Service-Angriffen schützt der LANCOM 1930EF Ihr Netzwerk vor externen Bedrohungen.

- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Der LANCOM 1930EF verfügt über mehrere Schnittstellenoptionen, darunter LAN, Seriell und USB 2.0, die eine Vielzahl von Geräteanschlüssen und Datenübertragungsmöglichkeiten ermöglichen.

- **Umfassende Sprachkommunikationsfunktionen**

Durch die Unterstützung verschiedener VoIP-Protokolle und Codecs verbessert der Router die Sprachkommunikation mit Funktionen wie Anrufaustausch und Anrufumleitung und gewährleistet so ein effizientes Anrufmanagement.

- **Robuste Sicherheitsprotokolle**

Dieser Router verfügt über erweiterte Sicherheitsfunktionen wie IPSec NAT-Traversal, Denial-of-Service-Schutz und 2-Faktor-Authentifizierung, die Ihr Netzwerk vor unbefugtem Zugriff schützen.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Der LANCOM 1930EF unterstützt eine Vielzahl von Netzwerkprotokollen wie DHCP, L2TPv3 und OSPFv2 und ermöglicht so eine effektive Kommunikation zwischen Geräten im gesamten Netzwerk.

- **Hohe Skalierbarkeit und Leistung**

Mit Funktionen wie Lastenausgleich und VLAN-Unterstützung ist dieser Router für die effektive Verwaltung des Netzwerkverkehrs ausgelegt und eignet sich daher besonders für wachsende Unternehmen.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>	L2TPv3, RTP, ARP, BOOTP, IPv6, DNS, ICMP/IP, PPPoE, TFTP, DHCP
<b>Modem - Typ</b>	DSL-Modem
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	USB 2.0: 1 x Typ A, Seriell: 1 x RJ-45, WAN: 1 x SFP (mini-GBIC), LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Statusanzeiger</b>	Stromversorgung, VPN
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	LCOS 10.80
<b>Netzwerk - Typ</b>	Router
<b>WAN-Ports Anz.</b>	3
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Gewicht</b>	2,5 kg

## Weitere Bilder

