

Lancom GS-3126X - Switch - L3 Lite - managed - 24 x 10/100/1000 + 2 x 10 Gigabit SFP+ (Uplink)

an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Lancom
Hersteller Art. Nr.	61847
EAN/UPC	4044144618475



Beschreibung

LANCOM GS-3126X - Switch - L3 Lite - managed - 24 x 10/100/1000 + 2 x 10 Gigabit SFP+ (Uplink) - an Rack montierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LANCOM GS-3126X - Switch - 24 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse - L3 Lite - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	24 x 10/100/1000 + 2 x 10 Gigabit SFP+ (Uplink)
Leistung	Durchsatz: 88 Gbps Durchsatz (64-Byte Paketgröße): 130 Mpps
Kapazität	VLAN-Kennzeichnungen: 4096 Aktive VLANs: 4000 IGMP Multicast-Gruppen: 1024
Größe der MAC-Adresstabelle	32.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	10.240 Byte
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, statisches IP Routing, IGMPv3, MLD
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, SMON, SSH, CLI, ICMP
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, VLAN-Unterstützung, Port-Spiegelung, Store-and-Forward, Broadcast Storm Control, IPv6-Unterstützung, Multicast Storm Control, Unicast Storm Control, Firmware aktualisierbar, SNTP-Unterstützung, sFlow, Spanning Tree Protocol (STP)-Unterstützung, Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)-Unterstützung, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP)-Unterstützung, Unterstützung für Access Control List (ACL), DHCP-Server, MLD-Snooping, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, LLDP-Support, DHCP-Relais, Link Aggregation Control Protocol (LACP), Port Security, portbasierte Zugriffssteuerung, DHCP-Client, Energy Efficient Ethernet, Management Information Base (MIB), duale Firmware-Images, Network Access Control (NAC), Class of Service (CoS), gekennzeichnetes VLAN, Generic VLAN Registration Protocol (GVRP), IGMP-Proxy, Cloud-verwaltet, Metallgehäuse, DiffServ Code Point (DSCP)--Unterstützung, IP-Quellwächter, Secure Copy (SCP), Link Aggregation, Management Information Base (MIB) II, IGMP Abfrager, VLAN Double Tagging (Q-in-Q), Voice VLAN, LLDP-MED, Guest VLAN

Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3az
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.2 cm x 21.1 cm x 4.4 cm
Gewicht	2.7 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.