



## LANCOM GS-1108P

### Unmanaged 8-Port Gigabit Ethernet Switch mit Power over Ethernet für leistungsstarke Netzwerke

- Kompakter Gigabit Switch für die zuverlässige Vernetzung und effiziente Stromversorgung von PoE-fähigen Netzwerkkomponenten
- PoE-Unterstützung nach IEEE 802.3af/at mit 60 W Leistung für eine effiziente und zentrale Stromversorgung
- Integriertes Netzteil und leiser Lüfter
- Robustes Metallgehäuse
- Adapter für Montage im 19"-Schrank im Lieferumfang enthalten

Der LANCOM GS-1108P ist ideal für den Einsatz in kleineren Büros, Geschäftsräumen und Home Offices. Er ermöglicht eine zuverlässige Vernetzung von bis zu 8 Netzwerkkomponenten und eignet sich aufgrund einer Switching-Kapazität von bis zu 16 GBit/s zur Weiterleitung großer Datenmengen. Dank der Unterstützung von Power over Ethernet nach IEEE 802.3af/at auf allen Ports bietet der Switch eine effiziente Stromversorgung von PoE-fähigen Netzwerkkomponenten – eine separate Stromverkabelung entfällt. Der LANCOM GS-1108P verfügt über ein integriertes Netzteil und ist aufgrund seines robusten, rutschfesten Metallgehäuses weniger empfindlich gegenüber leichten Stößen. Im Lieferumfang enthalten sind zudem Adapter für den Einbau in 19"-Schränke.

# LANCOM GS-1108P

<b>Standards</b>	
Medien	10Base-T: UTP Cat. 3, 4, 5 oder größer 100Base-TX: UTP Cat. 5 oder größer 1000Base-T: Cat. 5 oder größer
IEEE	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-T IEEE 802.3af PoE (max. 15,4W) IEEE 802.3at PoE (max. 30W) IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet IEEE 802.3x Flusskontrolle
<b>Betriebsarten</b>	
Switching	Store and forward
Auto MDI/MDI-X	Ja
Transfer Modus	10/100/1000 Mbit/s, voll/halb-duplex (Auto-sensing)
Flusskontrolle	IEEE 802.3x Flusskontrolle im Vollduplex Betriebsmodus
Anzeige	LEDs: Power, Link/Act, Speed, PoE Aktivität
Durchsatz	16 GBit/s
<b>Hardware</b>	
Spannungsversorgung	100V - 240V AC, internes Netzteil
Umgebung	Temperaturbereich 0–40°C; Luftfeuchtigkeit 10–90 %; nicht kondensierend
Gehäuse	Metallgehäuse mit integriertem Lüfter, Anschlüsse auf der Front; Maße 220 x 44 x 135 mm (B x H x T)
Leistungsaufnahme (max.)	70 Watt
PoE Power Budget	60 Watt
Gewicht	1 kg
<b>Konformitätserklärungen</b>	
CE	EN 55022, EN 55024, EN 60950
FCC	FCC Part 15 Class A
<b>Lieferumfang</b>	
Kabel	Kaltgerätekabel
Handbuch	Gedruckter Quick Installation Guide (DE/EN)
Adapter	19"-Adapter inkl. Montagematerial (zwei Winkel)
<b>Artikelnummern</b>	
LANCOM GS-1108P	61430
LANCOM GS-1108P (UK)	61431
<b>Service</b>	
Garantie	2 Jahre
Support	über Hotline und Internet