



## 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

LANCOM, LANCOM Systems und LCOS sind eingetragene Marken. Alle anderen verwendeten Namen und Bezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Änderungen vorbehalten. Keine Gewähr für technische Ungenauigkeiten und/oder Auslassungen.  
09/2013