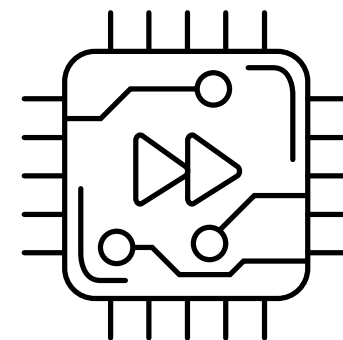
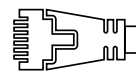


## Hardware-Schnellübersicht LANCOM GS-1108P



- ① **TP Ethernet-Ports**  
Verbinden Sie einen der TP Ethernet-Ports 1 bis 8 über ein Ethernet-Kabel mit Ihrem Endgerät oder einem weiteren LAN-Switch.



- ② **Stromanschluss (Geräterückseite)**  
Versorgen Sie das Gerät über den Stromanschluss auf der Rückseite mit Spannung. Verwenden Sie hierzu das mitgelieferte Kaltgerätekabel.

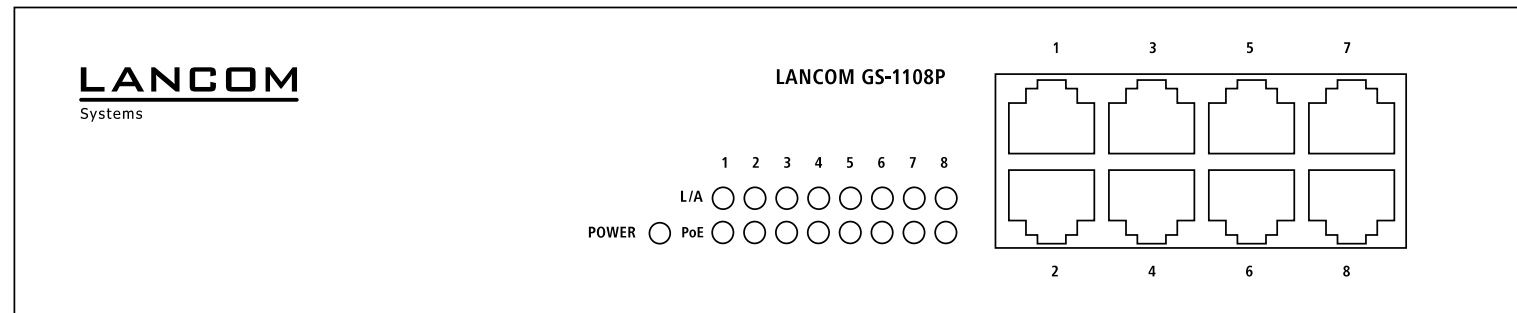


**Beachten Sie unbedingt vor Inbetriebnahme die im beiliegenden Installation Guide aufgeführten Informationen zur bestimmungsgemäßen Verwendung!**

**Betreiben Sie das Gerät nur mit einer fachmännisch installierten Stromversorgung an einer nahegelegenen und jederzeit frei zugänglichen Steckdose.**



- Das sollten Sie beim Aufstellen beachten**
- Der Netzstecker des Gerätes muss frei zugänglich sein.
  - Bei Aufstellung auf dem Tisch GummifüÙe ankleben
  - Keine Gegenstände auf der Geräteoberseite ablegen oder mehrere Geräte stapeln
  - Sämtliche Lüftungsschlitze freihalten
  - Bitte beachten Sie, dass eine Supportleistung für Fremdherstellerequipment ausgeschlossen ist.



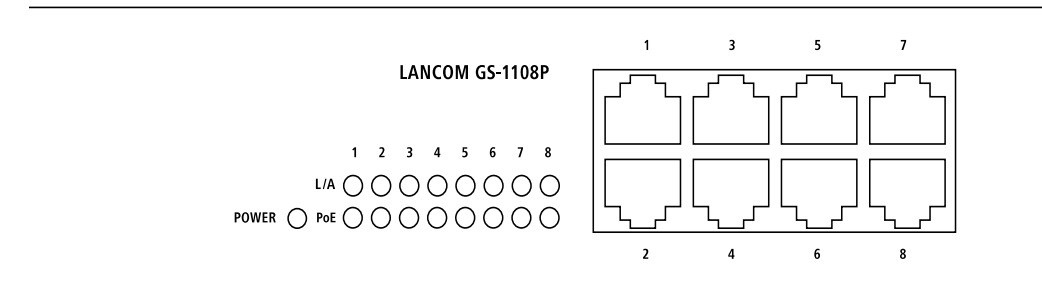
①

### ① POWER

Aus	Gerät ausgeschaltet
Grün	Gerät betriebsbereit

### ② L/A / PoE

<b>L/A</b>	
Grün dauerhaft an	Link 1000 MBit/s, keine Datenübertragung
Grün flackernd	Datenübertragung 1000 MBit/s
Orange dauerhaft an	Link 10 / 100 MBit/s, keine Datenübertragung
Orange flackernd	Datenübertragung 10 / 100 MBit/s
<b>PoE</b>	
Aus	Stromversorgung für angeschlossenes Gerät deaktiviert
Grün	Stromversorgung für angeschlossenes Gerät aktiviert



①

②

<b>Hardware</b>	
Stromversorgung	Internes Netzteil (110–230 V, 50–60 Hz)
Leistungsaufnahme	Max. 70 Watt
Umgebung	Temperaturbereich 0–40 °C; Luftfeuchtigkeit 10–90 %; nicht kondensierend
Gehäuse	Robustes Metallgehäuse mit anschraubbaren 19"-Montagewinkeln (220 × 44 x 1135 mm > B x H x T), Netzwerkanschlüsse auf der Frontseite
Anzahl Lüfter	1 leiser Lüfter
<b>Schnittstellen</b>	
ETH	8 TP Ethernet-Ports 10 / 100 / 1000 MBit/s
<b>Lieferumfang</b>	
Kabel	1 Kaltgeräte-Netzka-bel

Hiermit erklärt die LANCOM Systems GmbH | Adenauerstraße 20/B2 | D-52146 Würselen, dass dieses Gerät den Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU und Regulation (EC) No. 1907/2006 entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.lancom.de/doc](http://www.lancom.de/doc)