

Managed PoE-Switches

8 PoE 10G Switch



48 PoE 2,5G Switch



24 PoE 2,5G Switch



24 PoE 2,5G Switch Rugged



Zentrales Dashboard

InControl² | InTouch



Verwalten Sie jedes Endgerät, das mit einem Switch verbunden ist, aus der Ferne über InTouch.



Verwalten Sie Ihr gesamtes Netzwerk mit Peplinks Management-Plattform **InControl²**.

Hinweis: Derzeit können diese Switches nur über InControl konfiguriert werden. Eine neue Funktion für die Peplink-Router, der Switch Controller, wird in Kürze verfügbar sein und die lokale Offline-Verwaltung mehrerer Switches ohne InControl ermöglichen.

Netzwerke vereinfachen

Gesamtleistung bis zu 740 W.
Gigabit-, Multi-Gigabit- und SFP+-
Verbindungen.

740_w



Vollständige Netzwerkkontrolle



Port-Steuerung



VLAN

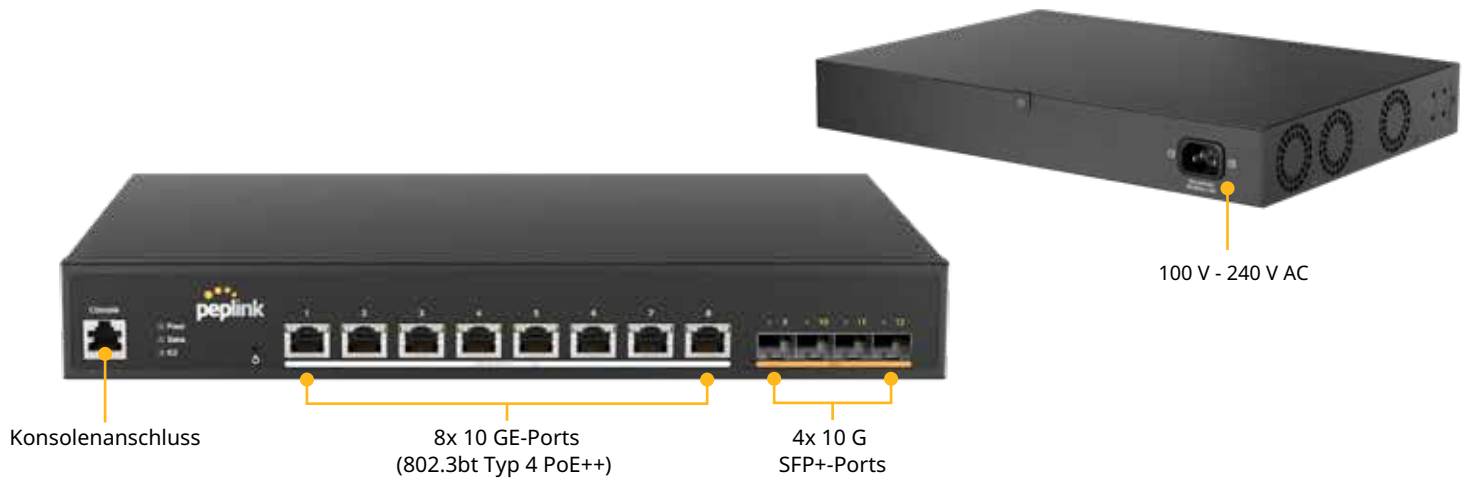


Traffic
Monitoring

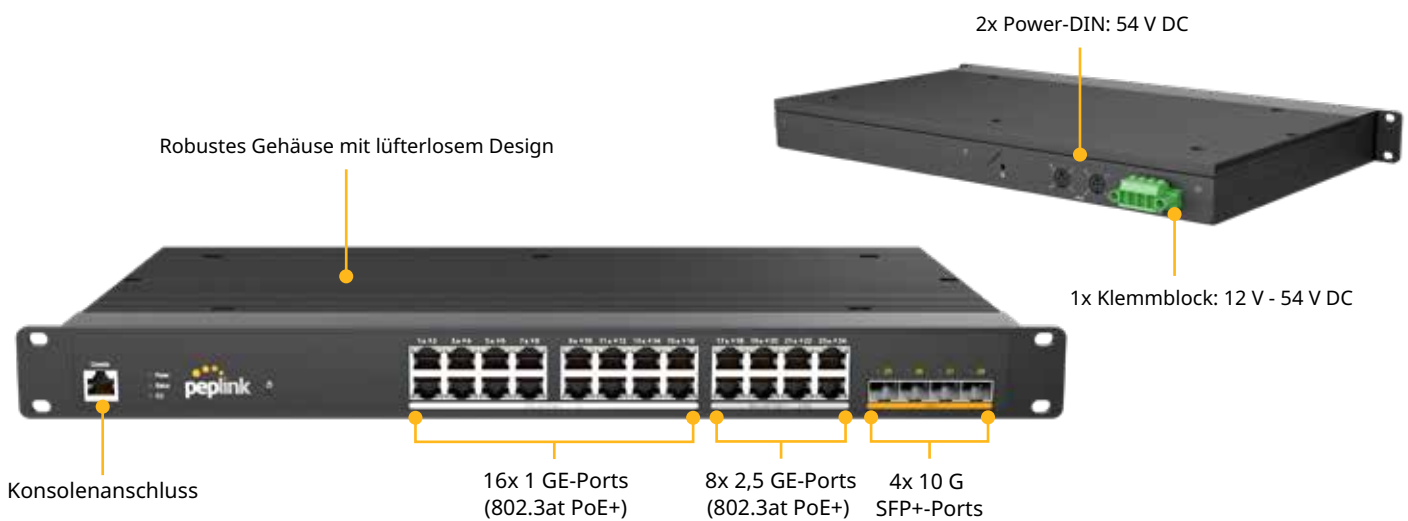


Individuelle
Port-Leistung

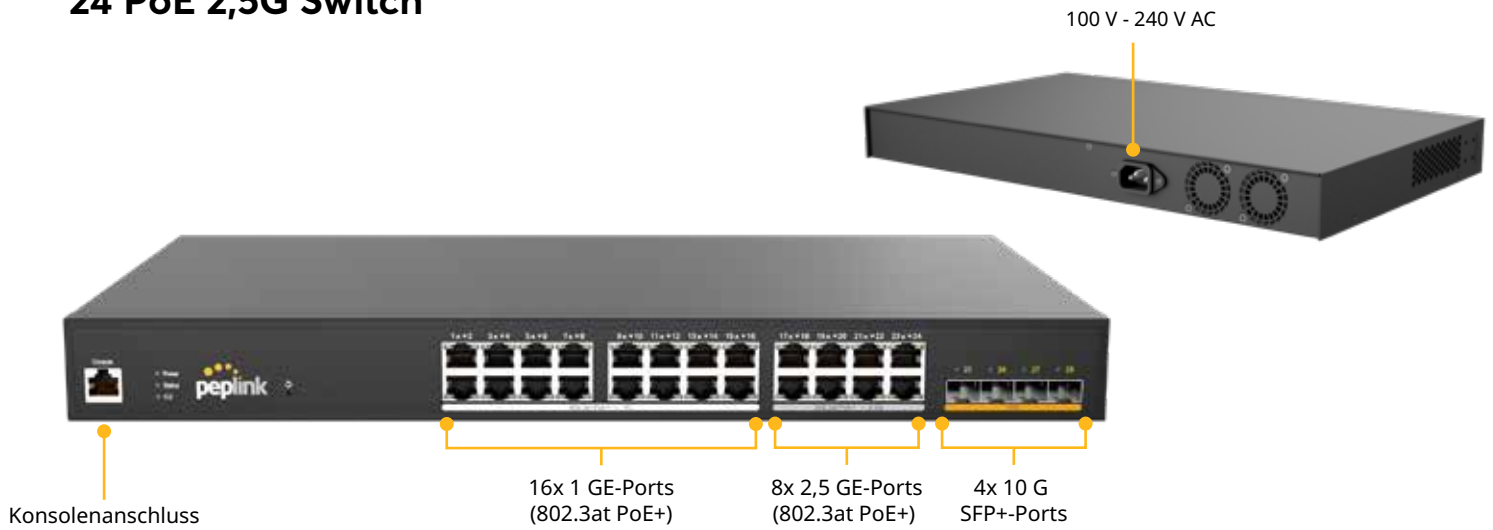
8 PoE 10G Switch



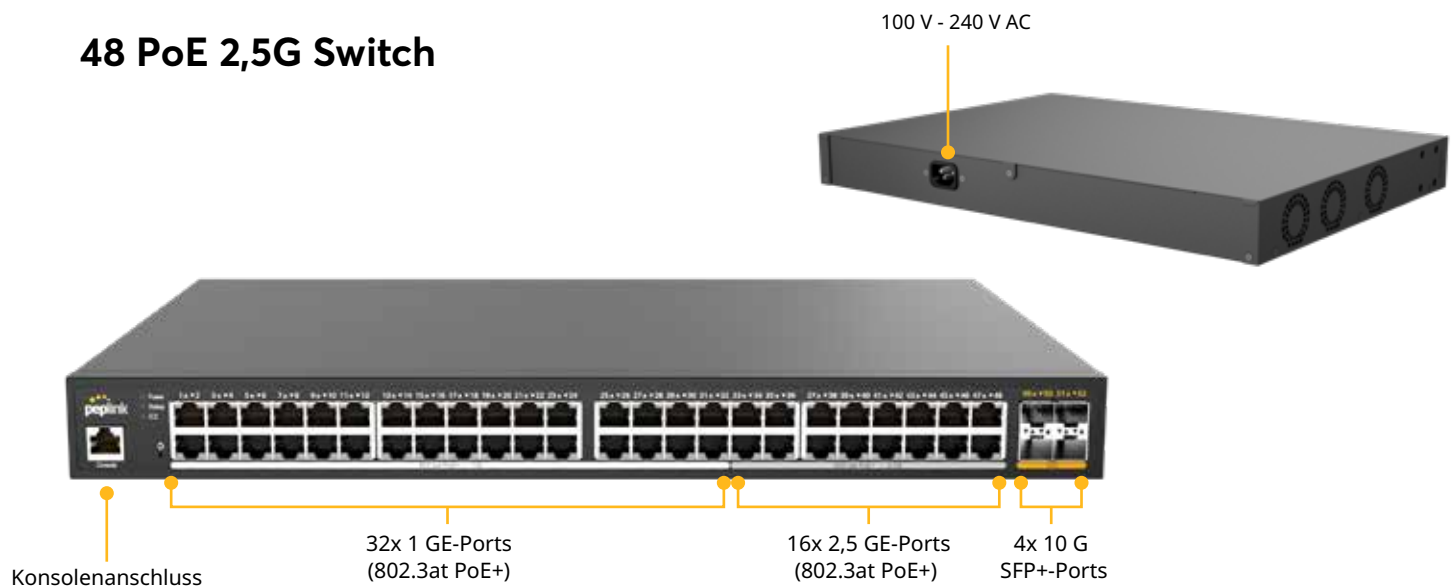
24 PoE 2,5G Switch Rugged



24 PoE 2,5G Switch



48 PoE 2,5G Switch



8 PoE 10G Switch



24 PoE 2,5G Switch Rugged



Spezifikationen

Schnittstellen

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| • RJ45 | 8x 10 GE 802.3bt Typ 4 PoE++ | 16x 1 GE 802.3at PoE+ 8x 2,5 GE 802.3at PoE+ |
| • SFP+ | 4x 10 G | 4x 10 G |
| Datendurchsatz | 240 Gbit/s | 152 Gbit/s |
| Max. Paket-Weiterleitungsrate | 179 Mpps | 216 Mpps |
| MAC-Adresstabelle | 32.000 | 16.000 |
| Stromversorgung | 1x Internes Netzteil (900 W) | 1x Externes Netzteil (300 W) • AC-Eingang: 100 V -240 V, 4 A • DC-Ausgang: 54 V, 5,56 A |
| Eingangsspannung | 1x 100 V - 240 V AC | 2x Power-DIN: 54 V DC 1x Klemmblock: 12 V - 54 V DC |
| Leistungsaufnahme | 53 W (System) | 38 W (System) |
| PoE-Gesamtleistung | 720 W | 250 W |
| Maße (T x B x H) | 23,0 x 33,0 x 4,4 cm | 26,5 x 48,5 x 4,5 cm |
| Gewicht | 2,9 kg | 5,1 kg |
| Umgebungstemperatur im Betrieb | 0 °C - 50 °C | -40 °C - 65 °C |
| Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 15 % – 95 % (nicht-kondensierend) | 15 % - 95 % (nicht-kondensierend) |
| Zertifizierungen | FCC, CE, RoHS | FCC, CE, RoHS |
| Garantie | 1 Jahr Garantie | 1 Jahr Garantie |
| Lieferumfang | 1x 8 PoE 10G Switch 1x Netzkabel 1x Schraubensatz 1x Gummifuß-Set 1 Paar Montagehalterungen | 1x 24 PoE 2,5G Switch Rugged 1x Netzkabel 1x 300 W Netzteil 1x Schraubensatz 1x Gummifuß-Set |
| Verwaltung/Konfiguration* | InControl | InControl |

*Hinweis: Derzeit können diese Switches nur über InControl konfiguriert werden. Eine neue Funktion für die Peplink-Router, der Switch Controller, wird in Kürze verfügbar sein und die lokale Offline-Verwaltung mehrerer Switches ohne InControl ermöglichen.

Änderungen vorbehalten.

24 PoE 2,5G Switch



48 PoE 2,5G Switch



Spezifikationen

Schnittstellen

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| • RJ45 | 16x 1 GE 802.3at PoE+ 8x 2,5 GE 802.3at PoE+ | 32x 1 GE 802.3at PoE+ 16x 2,5 GE 802.3at PoE+ |
| • SFP+ | 4x 10 G | 4x 10 G |
| Datendurchsatz | 152 Gbit/s | 224 Gbit/s |
| Max. Paket-Weiterleitungsrate | 216 Mpps | 318 Mpps |
| MAC-Adresstabelle | 16.000 | 32.000 |
| Stromversorgung | 1x Internes Netzteil (480 W) | 1x Internes Netzteil (900 W) |
| Eingangsspannung | 1x 100 V - 240 V AC | 1x 100 V - 240 V AC |
| Leistungsaufnahme | 38 W (System) | 64 W (System) |
| PoE-Gesamtleistung | 410 W | 740 W |
| Maße (T x B x H) | 26 x 44 x 4,5 cm | 31 x 44 x 4,5 cm |
| Gewicht | 4,1 kg | 4,9 kg |
| Umgebungstemperatur im Betrieb | 0 °C - 50 °C | 0 °C - 50 °C |
| Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 15 % - 95 % (nicht-kondensierend) | 15 % - 95 % (nicht-kondensierend) |
| Zertifizierungen | FCC, CE, RoHS | FCC, CE, RoHS |
| Garantie | 1 Jahr Garantie | 1 Jahr Garantie |
| Lieferumfang | 1x 24 PoE 2,5G Switch 1x Netzkabel 1x Schraubensatz 1x Gummifuß-Set 1 Paar Montagehalterungen | 1x 48 PoE 2,5G Switch 1x Netzkabel 1x Schraubensatz 1x Gummifuß-Set 1 Paar Montagehalterungen |
| Verwaltung/Konfiguration* | InControl | InControl |

*Hinweis: Derzeit können diese Switches nur über InControl konfiguriert werden. Eine neue Funktion für die Peplink-Router, der Switch Controller, wird in Kürze verfügbar sein und die lokale Offline-Verwaltung mehrerer Switches ohne InControl ermöglichen.

Änderungen vorbehalten.

Bestellinformationen

Artikelnummer

Beschreibung

PLS-8-10G-720W

8 PoE 10G Switch

- 8x 10GE (802.3bt Typ 4 PoE++) RJ45-Ports
- 4x 10 G SFP+-Ports
- 720 W PoE-Gesamtleistung

PLS-R-24-H2G-250W

24 PoE 2,5G Switch Rugged

- Robustes Gehäuse mit lüfterlosem Design für industrielle Umgebungen
- 16x 1 GE (802.3at PoE+) RJ45-Ports
- 8x 2,5 GE (802.3at PoE+) RJ45-Ports
- 4x 10 G SFP+-Ports
- 250 W PoE-Gesamtleistung

PLS-24-H2G-410W

24 PoE 2,5G Switch

- 16x 1 GE (802.3at PoE+) RJ45-Ports
- 8x 2,5 GE (802.3at PoE+) RJ45-Ports
- 4x 10 G SFP+-Ports
- 410 W PoE-Gesamtleistung

PLS-48-H2G-740W

48 PoE 2,5G Switch

- 32x 1 GE (802.3at PoE+) RJ45-Ports
- 16x 2,5 GE (802.3at PoE+) RJ45-Ports
- 4x 10 G SFP+-Ports
- 740 W PoE-Gesamtleistung

Zubehör und Erweiterungen

Artikelnummer

Beschreibung

PRM-A-1Y / PCP-A-1Y
PRM-A-2Y / PCP-A-2Y
PRM-A-4Y / PCP-A-4Y

PrimeCare A / PrimeCare+ A (1 Jahr)
PrimeCare A / PrimeCare+ A (2 Jahre)
PrimeCare A / PrimeCare+ A (4 Jahre)

- Verfügbar für 8 PoE 10G Switch & 24 PoE 2,5G Switch

PRM-B-1Y / PCP-B-1Y
PRM-B-2Y / PCP-B-2Y
PRM-B-4Y / PCP-B-4Y

PrimeCare B / PrimeCare+ B (1 Jahr)
PrimeCare B / PrimeCare+ B (2 Jahre)
PrimeCare B / PrimeCare+ B (4 Jahre)

- Verfügbar für 48 PoE 2,5G Switch & 24 PoE 2,5G Switch Rugged