



## Edimax GP-101ST - PoE-Splitter - Ausgangsanschlüsse:

1

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	Edimax
Hersteller Art. Nr.	GP-101ST

### Beschreibung

Der GP-101ST Gigabit PoE (Power over Ethernet) Splitter liefert sowohl Daten, als auch Strom über ein einziges Ethernet Kabel zu Geräten, die kein PoE Fast Ethernet oder Gigabit Ethernet nutzen können.

Mit dem GP-101ST können Daten über eine Entfernung von bis zu 100 Metern übertragen werden, bei Gigabit Geschwindigkeit zwischen dem PSE (Power Source Equipment) und dem PoE Splitter.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Edimax GP-101ST - PoE-Splitter
Gerätetyp	PoE-Splitter - extern
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
Gewicht	65 g
Ausgangsspannung	5 / 9 / 12 V
Eingangsanschlüsse	1 x RJ-45
Ausgabeanschlusstellen	1 x Gleichstromstecker
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.4 cm x 6.3 cm x 2.3 cm

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	PoE-Splitter - extern
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+ (IEEE 802.3at)

#### Stromversorgungsgerät

Eingangsanschlüsse	1 x RJ-45
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Gleichstromstecker
Ausgangsspannung	5 / 9 / 12 V

#### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Gigabit LAN - RJ-45
----------------	-------------------------

#### Verschiedenes

Enthaltene Kabel	Stromkabel - extern
Besonderheiten	Geeignet für Wandmontage, LED-Anzeiger, Kurzschlusschutz
Kennzeichnung	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, FCC

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

**Abmessungen und Gewicht**

Breite	6.4 cm
Tiefe	6.3 cm
Höhe	2.3 cm
Gewicht	65 g