

# ZyXEL PoE12-60W - Power Injector - Wechselstrom 100-240 V

60 Watt

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ZyXEL
Hersteller Art. Nr.	POE12-60W-EU0101F
EAN/UPC	4718937620241



## Beschreibung

Der PoE12-60W ist ein Multi-Gigabit-PoE-Injector, der Netzwerkgeschwindigkeiten bis zu 5 Gbit/s unterstützt. Es ist zulässig, PDs (Powered Devices) über vorhandene Kabel mit Cat 5e oder höher zu verbinden.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zyxel PoE12-60W - Power Injector - 60 Watt
Gerätetyp	Power Injector - extern
Power Over Ethernet (PoE)	PoE++
Gewicht	278 g
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungskapazität	60 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x RJ-45
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14 cm x 6.5 cm x 3.85 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Power Injector - extern
Power Over Ethernet (PoE)	PoE++ (IEEE 802.3bt)
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x RJ-45
Leistungskapazität	60 Watt
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x 5 Gigabit LAN - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	Stromkabel

Kennzeichnung	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, FCC, RoHS
---------------	--

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	-10 °C
------------------------	--------

Max. Betriebstemperatur	40 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90% (nicht kondensierend)
---------------------------------------	-------------------------------

**Abmessungen und Gewicht**

Breite	14 cm
--------	-------

Tiefe	6.5 cm
-------	--------

Höhe	3.85 cm
------	---------

Gewicht	278 g
---------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.