

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/injektor-10g-poe-poe12-90w-eu0101f-p-351447.html>

## Injektor 10G PoE++ POE12-90W-EU0101F

Cena brutto	<b>354,99 zł</b>
Cena netto	<b>288,61 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUZYXSOI0000004</b>
Kod producenta	<b>POE12-90W-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937638178</b>
Zasilanie	<b>100 - 240V 2.0A, 50/60Hz</b>
Waga	<b>456</b>
Szerokość	<b>80</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Przewód zasilający</b>
Wysokość	<b>39.8</b>
Głębokość	<b>196.25</b>
Pozostałe parametry	<b>MTBF @ 25°C (godz.) 988,470 Rozpraszanie ciepła (BTU/godz.) 45.21 ESD (powietrze/kontakt) 15KV/8KV Przebiecie +/-4KV Całkowity budżet PoE 90 W Standard PoE 802.3bt PoE++ Standard Ethernet-IEEE 802.3u 100BASEX-IEEE 802.3ab 1000BASE-T-IEEE 802.3bz 2.5G/5GBA</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba portów PoE++	<b>2</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>2 x 10 Gbit/s</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy -10°C do 40°C Wilgotność 5% do 90% (bez kondensacji) Temperatura przechowywania -25°C do 65°C Wilgotność 5% do 90% (bez kondensacji)</b>

### Opis produktu

#### Injektor 10G PoE++ POE12-90W-EU0101F

Wraz ze wzrostem zapotrzebowania na połączenie z urządzeniami sieciowymi, takimi jak telefony IP, kamery IP i punkty dostępowe, wzrasta również złożoność wdrożenia i koszty. W celu zmniejszenia zużycia kabli i inwestycji technologia Power over Ethernet (PoE) zapewnia zarówno połączenie danych, jak i zasilanie urządzeń za pomocą jednego kabla bez ograniczeń gniazdka zasilania. Wyposażone w zalety technologii PoE, wtryskiwacze PoE firmy Zyxel zapewniają superszybką łączność LAN z budżetem wysokiego poboru mocy; łatwo łączą się z urządzeniami PoE za pomocą kabla Cat 5e lub nowszego. PoE12-90W obsługuje standard PoE++, zapewniając interoperacyjność z innymi urządzeniami obsługującymi PoE opartymi na standardzie.

---

## **Większa prędkość sieci zwiększa wydajność sieci**

Iniektory PoE firmy Zyxel zostały zaprojektowane tak, aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu na szybkie urządzenia sieciowe, w tym punkty dostępowe WiFi 7 i WiFi 6, kamery monitorujące PTZ i zaawansowane terminale POS. Model PoE12-90W jest wyposażony odpowiednio w porty Multi-Gig 5GbE i 10GbE, obsługujące prędkości do 10 Gb/s.