

# DIGITUS Zewnętrzny przedłużacz UPoE od 1 do 2 portów, 2 porty IEEE803.2af/at

DN-95126-1  
EAN 4016032479710



## Outdoor 1 to 2 port UPoE Extender, IEEE803.2af/at1 port in 95W, 2 ports out 75W/30W/15,4W

DN-95126-1 to gigabitowy wodoodporny przedłużacz PoE IP67. Obsługuje jeden port RJ45 (PD) ze standardem IEEE802.3bt do 95W. Dwa porty mają funkcję PSE, każdy obsługuje do 30W mocy wyjściowej PoE, bez konfiguracji, łatwa instalacja plug-and-play.

### Zgodność ze standardem IEEE802.3af/at/bt

- Obsługiwane standardy: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt
- Porty: 1 x wejście PoE (do 95 W), 2x wyjście PoE (10/100/1000 Mb/s)
- Standard PoE: IEEE802.3af/at/bt
- Wymiary (dł.\*szer.\*wys.): 150,73,44 mm

- Połączenie PoE IN: anoda 1/2, katoda 3/6 lub anoda 4/5, katoda 7/8
- Liczba połączeń PoE: 2
- Zasilanie: PoE
- Wejście portu PD: maks. 95 W
- Wyjście zasilania PoE: Per Poert 48-55V DC, maks. 30W
- Temperatura pracy: od -20°C do 60°C
- Temperatura przechowywania: od -40°C do 80°C
- Zabezpieczenie przepięciowe: tryb różnicowy +/- 4KV, tryb wspólny +/- 6KV
- Stopień ochrony IP: IP67
- Wandaloodporność: IK10
- Zastosowanie w przemyśle: nie

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	8.47	26.40	45.00	39.00	46,332.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.85	18.60	24.00	8.40	3,749.76
Opakowanie jednostkowe	1	0.85	18.60	24.00	7.87	3,513.17
Netto bez opakowania	1	0.80	18.60	24.00	7.87	3,513.17

## Więcej zdjęć



