

# Plixus PS

## Plixus Power Supply



### Descrizione

Plixus PS è un alimentatore da 48 VCC/1000W per il montaggio su rack da 19" con altezza 1U. Il pannello anteriore è dotato di un interruttore principale a bilanciere con indicatore integrato e indicatore da 48 V. L'unità viene fornita con 6 connettori Phoenix in dotazione.

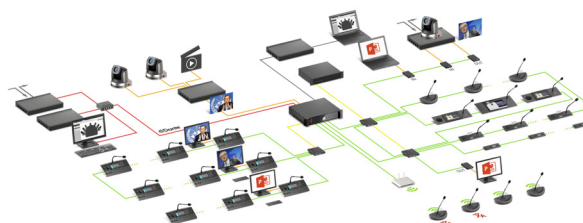
### Caratteristiche

- » Interruttore a bilanciere On/Off con indicatore integrato
- » 48 V LED
- » Uscita Power Good TTL fornita su un connettore D9 secondario
- » Fusibili di rete

### Connettività



La rete elettrica da 230 V è collegata a Plixus 1U per mezzo di connettore EN60320 c13 sul retro dell'alimentatore. Sul retro di Plixus PS/1U sono presenti sei connettori Phoenix staccabili a 3 pin per la diramazione dei 48 V.



## Certificazione

Regione	Certificazione
Europa	CE

## Specifiche

Meccaniche	
Materiale	Acciaio
Alloggiamento	Modulo rack 1U 19
Colore	RAL 9011
Dimensioni (mm)	260 (l) × 45 (a) × 485 (p)
Formato del prodotto confezionato (mm)	295 (l) × 100 (a) × 495 (p)
Peso	4590 g
Peso del prodotto confezionato	5180 g
Elettriche	
Ingresso alimentazione di rete	100-240 VAC 60/50 Hz
Connettore di rete	EN60360 c13
Corrente di spunto	25 A / 115 VAC 40 A / 230 VAC
Fusibili di rete	T14 A / 125VAC T6.3 A / 230 VAC
Tensione d'uscita	48 VCC
Connettore di uscita	Morsettiera Poenix staccabile a 3 pin
Uscita Power Good TTL	Collettore aperto, basso quando è acceso, max 10 mA
Protezione	Cortocircuito Sovraccarico Sovratemperatura Sovratensione
Raffreddamento	Forzato
Tecnologia	Alimentazione in modalità commutata