

PE1118S

Basic Metered 1U PDU med överspänningskydd

PE1118SA



ATEN Basic Metered PDU-serie effektiviserar strömdistributionen och övervakning av strömförsörjningen i IT-miljön. Enheten har 1U-delar med 18 utgångar och finns tillgänglig med IEC- eller NEMA-uttag. Den kompakta formfaktorn plus stödet för rackmontering hjälper till att spara utrymme och minska mängden kablar. IT-enheterna som är anslutna till PDU-enheten är väl skyddade mot plötsliga strömspikar tack vare det inbyggda överspänningskyddet.

Strömstatus för anslutna enheter presenteras på enheternas dubbla 3-siffriga displayer med 7 segment, som visar in- och utspänning i realtid. I grundutförande tillhandahåller Metered PDU-enheterna säker, central övervakning av strömanvändning för datacentrets IT-utrustning, inklusive servrar, lagringssystem, KVM-switchar och nätverksenheter, vilket hjälper till att optimera strömförbrukningen och hanteringen av företagets tillgångar.

Obs: Garantin omfattar inte tillbehör som är externa för produkten, t.ex. överspänningskyddsmodulen.

Egenskaper

- Utrymmesbesparande 1U rackmonterbar konstruktion
- IEC- eller NEMA-utgångar
- Överspänningskydd
- Dubbla 3-siffriga displayer med 7 segment för visning av strömstyrka och spänning
- Övervakning av PDU-ström i realtid vid användning tillsammans med [EC1000 Energy Box](#)

Specifikation

Function	PE1118SA	PE1118SG
Elektrisk		
Nominell ingångsspänning	100–120 VAC	100–240 VAC
Maximal inström	15 A max (UL reducerad 12 A max) (PSE 10 A)	10 A max
Ingångsfrekvens	50–60 Hz	50–60 Hz
Ingångsanslutning	NEMA 5-15P	IEC-320 C14
Ineffekt	1 800 VA (max); 1 440 VA (UL reducerad)	2 400 VA (max)
Uttagstyp	(18) NEMA 5-15R	(18) IEC 320 C13
Maximal utström (uttag)	15 A max (UL reducerad 12 A max) (PSE 10 A)	10 A max
Maximal utström (bank)	15 A max (UL reducerad 12 A max) (PSE 10 A)	10 A max
Maximal utström (totalt)	15 A max (UL reducerad 12 A max) (PSE 10 A)	10 A max
Överströmsskydd (OPD)	Ja	Ja
Fysiska egenskaper		
Mått (L x B x H)	48.20 x 4.44 x 8.85 cm (18.98 x 1.75 x 3.48 in.)	48.20 x 4.44 x 8.85 cm (18.98 x 1.75 x 3.48 in.)
Vikt	1.30 kg (2.86 lb)	1.30 kg (2.86 lb)
Strömladdens längd	10 ft (14#)	10 ft (3x1,0 mm2)
Miljö		
Temperatur (Lagring / Användning)	-20–60 °C/ 0–40 °C	-20–60 °C/ 0–40 °C
Elevation (användning och lagring)	3000 m	3000 m
Överensstämmelse		
EMC-verifiering	FCC Klass A	FCC Klass A
Säkerhetsverifiering	UL, annat på begäran	CE, LVD, UL
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.	

Diagram



Note: As there are many Basic Metered PDUs, PE1324S (top) and PE1118S (bottom) are the respective 0U and 1U examples used here.

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.