

# PDU con misurazione in ingresso Enlogic serie EN1

## **Data Solutions**



La famiglia di PDU con misurazione di ingresso serie Advantage offre la misurazione dell'energia con opzioni avanzate di monitoraggio ambientale e di potenza. Il monitoraggio completo a livello di fase di ingresso e interruttore automatico offre avvisi avanzati di potenziali sovraccarichi. La misurazione del livello di fatturazione fornisce dati accurati sul consumo energetico per l'ottimizzazione del consumo energetico. Il controller di gestione di rete hot-swap è dotato di comunicazione Gigabit ed ethernet ridondante con supporto avanzato per sensori ambientali esterni e soluzioni di accesso di sicurezza in rack.

### **CARATTERISTICHE**

Telaio verniciato a polvere nero

Conforme a IEC 62368. Conforme a RoHS e REACH. Per ulteriori informazioni, vedere il disegno.

Certificazione UL 2900-1 per software di sicurezza sicurezza sicurezza informatica per prodotti collegabili in rete.

Due porte di connettività di rete: 1 connessione Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps) e 1 connessione/indirizzo IP (10/100 Mbps)

Ethernet a cascata fino a 64 PDU

Ogni PDU è in grado di fornire alimentazione CC sufficiente per alimentare i componenti elettronici di gestione della rete

Due porte Ethernet per connessioni di rete ridondanti

Connettività remota tramite HTTP(s), IPv4 e IPv6, SSH, Virtual Serial, SNMP (v1, v2c, v3), JSON-RPC, LDAP(S)

Framework REACT efficiente per i dati con supporto nativo per dispositivi mobili

Scheda di gestione di rete (NMC) sostituibile a caldo senza utensili con Cortex A-5 per microelaborazione e memoria che può essere installata sia in verticale che capovolta per gli ingressi di alimentazione superiori o inferiori

Il colore del bordo del display NMC è programmabile dall'utente per l'identificazione della fonte di alimentazione tramite PDU

L'NMC supporta fino a 10 sensori digitali per il monitoraggio ambientale e/o elettronico dei blocchi

Le lingue di visualizzazione includono inglese, spagnolo, tedesco, francese, italiano, coreano, giapponese e cinese (semplificato)

## **SPECIFICHE**

Table 1/5							
Codice a catalogo	Famiglia di prodotti	Tipo	Tipo di prodotto	Tipo di presa	Quantità presa	Colore	
EN1361	EnLogic	PDU intelligente	Striscia di connettori femmina	(9) C13/C15/C19/C 21	9	Nero	
EN19HD	EnLogic	PDU intelligente	Striscia di connettori femmina	(18) C13/C15, (18) C13/C15/C19/C 21	36	Nero	

Table 2/5								
Codice a catalogo	Prese commutate	Lunghezza cavo	Potenza nominale	Interruttore automatico	Quantità di interruttori automatici	Fase		
EN1361	No	3000mm	3,7 kVA	Nessun interruttore automatico	0	1 PH		
EN19HD	No	1800mm	57,6 kVA Nord America, 69 kVA International	20 A, 1 polo, Hy- MagA	18			

Table 3/5							
Codice a catalogo	Potenza nominale in uscita	Tensione nominale	Numero di tensioni di uscita	Interruttore on/off incluso	Tensione di uscita	Amperaggio (amperaggio ridotto)	
EN1361	230VAC	230V	12	No	230VAC	16 A	
EN19HD	230VAC	415V	36	No	208 - 230VAC	100 A (80 A) Nord America, 100A Internazionale	

Table 4/5							
Codice a catalogo	Tipo di spina	Unità rack	Cavo di ingresso rimovibile	Tipo di misurazione	Materiale	Fine	
EN1361	IEC 60309 316P6 (IP44)	1U	Sì	Ingresso	Acciaio	Verniciato a polvere	
EN19HD	IEC 60309 5125P6W (IP67)	OU	No	Ingresso	Acciaio	Verniciato a polvere	

Table 5/5							
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Peso	Quantità imballaggio	Lunghezza del cavo di input	
EN1361	43mm	444mm	269mm	4.4kg	1	3m	
EN19HD	1750mm	59mm	87mm		1	1.8m	

#### INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Garanzia: Le apparecchiature a marchio nVent Enlogic fornite saranno esenti da difetti di fabbricazione per un periodo di cinque (5) anni dalla data della fattura all'acquirente originale.

## **AVVERTIMENTO**

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF**