

# DIGITUS Smart PDU, Outlet Monitored & Switched, monofase, 16 A, 18 x C13, 6 x C19

DN-95634  
EAN 4016032473367



### Monitoraggio uscita & interruttore PDU, verticale 18x13&6xC19, 3m, connettore IEC60309 16A

La Smart PDU DIGITUS® vi offre la possibilità di monitorare a distanza corrente, tensione, consumo totale di energia, potenza totale e fattore di potenza a livello di ingresso/uscita, ma anche di controllare le prese (accensione/spengimento, commutazione sequenziale, riavvio). Il valore limite può essere impostato per la corrente totale e l'allarme vi avvisa di possibili sovraccarichi del sistema. È possibile anche monitorare lo stato di funzionamento, così come la corrente, l'energia e la potenza a livello di interruttore differenziale. In questo modo la corrente può essere gestita e distribuita in modo efficiente. Il dispositivo può essere indirizzato e configurato tramite interfacce Web, SNMP e Telnet. Con l'opzione di collegare dei sensori, l'unità può formare un sistema completo di monitoraggio ambientale per controllare la temperatura, l'umidità, il fumo e difetti di tenuta nei rack. Si possono collegare in serie fino a cinque prese multiple che condividono la stessa connessione di rete e lo stesso indirizzo IP. Inoltre, la PDU può essere facilmente integrata nei rack con opzioni di installazione senza attrezzi.

### Soluzione PDU ottimale con possibilità di monitoraggio da remoto per elevati requisiti IT

- Monitoraggio corrente in entrata / tensione / consumo totale di energia / potenza totale / fattore di potenza
- Monitoraggio di corrente / potenza / consumo di energia delle prese
- Controllo individuale delle prese
- Ritardo sequenziale di accensione / spegnimento delle uscite definito dall'utente
- Modalità di accesso remoto: Interfaccia web, HTTP, HTTPS, SNMP (v1 / v2c / v3), Telnet e console seriale

- Daisy Chain di un massimo di cinque PDU (incluso dispositivo master)
- Accesso utente su più livelli
- Compatibile con sensori di temperatura / umidità / fumo / perdite
- Allarme definito dall'utente: Notifica via e-mail e allarme quando vengono superate le soglie di corrente totale, corrente singola per presa, temperatura / umidità
- Allarme standard di sistema: In caso di superamento della corrente nominale totale, di rilevamento di fumo, acqua o porta aperta
- Porte RJ45 per Ethernet e comunicazione seriale
- Collegamento USB A per accesso WLAN o software upgrade
- Cavo di alimentazione: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, connettore IEC60309 16 A
- Linea di alimentazione: 3 m
- Carico max.: 4000 W / 250V AC / 16 A (50/60 Hz)
- Prese: 18 x prese C13, 6 x prese C19
- Corrente di uscita: C13 (10A), C19 (16A)
- Display HD ruotabile di 180 gradi
- Dimensioni (Lung x Largh x Prof): 1850 x 56 x 52 mm
- Intervallo di umidità (esercizio / stoccaggio): 0°C ~ 45°C / -20°C ~ 70°C
- Intervallo di umidità (esercizio / stoccaggio): 5 - 95% RH / 5 - 95% RH (non condensa)
- Altezza massima, sopra il livello del mare (esercizio / stoccaggio): 0 - 3.000m / 0 - 15.000m
- Colore: Nero
- Classe di protezione: IP44

### Package contents

- 1 x Smart PDU, Outlet Monitored & Switched, monofase, 18 x C13, 6 x C19, cavo di alimentazione di 3 m connettore IEC 60309 16 A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	4	40.00	42.50	216.50	32.00	294,440.00
Packaging Unit Inside	1	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	10.00	19.50	214.00	14.50	60,508.50
Net single without Packaging	1	8.50	5.60	185.00	5.20	0.00

More images:

