

# DIGITUS Sistema UPS OnLine, 10 kVA/ 10 kW

DN-170107

EAN 4016032473558



## Modulo UPS OnLine, 10000VA/10000W senza batterie interne

I sistemi UPS DIGITUS® OnLine sono soluzioni altamente affidabili progettate per proteggere i dispositivi sensibili nelle applicazioni industriali dalle interruzioni di corrente. Sono dotati di controllo a microprocessore per garantire il massimo delle prestazioni e della sicurezza. Fino a 4 dispositivi possono essere collegati in parallelo per aumentare la ridondanza dell'alimentazione. L'UPS non ha batterie interne, queste devono essere ordinate separatamente come moduli batteria esterni (numero di articolo: DN-170108). Si possono collegare un massimo di 4 moduli batteria esterni. Grazie all'alto fattore di potenza, all'ampio intervallo di tensione d'ingresso e al potente caricatore, il sistema raggiunge i massimi requisiti. Le modalità di carica intelligente e il controllo della velocità della ventola aumentano la durata e l'affidabilità dell'UPS. Con l'aiuto del display LCD, tutte le impostazioni dei parametri del gruppo di continuità possono essere configurate, rendendo il DIGITUS® UPS un'utile integrazione alla vostra infrastruttura IT. Un adattatore SNMP per l'accesso remoto al sistema UPS è disponibile come optional.

**L'UPS in parallelo e ridondante è la soluzione ideale di backup per le vostre esigenze di alimentazione e offre un'elevata affidabilità in diverse applicazioni industriali.**

- Vera tecnologia a doppia conversione
- Il controllo a microprocessore ottimizza l'affidabilità in caso di mancanza di corrente
- Fattore di potenza 1,0
- Scheda SNMP disponibile come optional, permette il controllo remoto via LAN
- Interruttore EPO (emergency power off)
- L'UPS può essere installato in un alloggiamento da 19 pollici o come torre separata con un supporto.
- Tensione di uscita: 208/220/230/240 VAC (regolabile)
- Tensione di ingresso: 120 - 276 VAC
- Capacità: 10 kVA / 10 kW
- Range di frequenza: 45 - 66 Hz
- Frequenza nominale: 50 Hz/60 Hz (riconoscimento automatico)
- Range di tensione bypass: 220Vac max: 10%, 15%, 20% o 25%, predefinito: 25% / 230Vac max: 10%, 15% or 20%, predefinito +20% / 240Vac max: +10% or 15%, predefinito +15%
- Range di frequenza bypass: ±1%, ±2%, ±4%, ±5%, ±10%
- Distorsione armonica (line mode): ≤3% (100% carico lineare, input THDV ≤1%), ≤5% (100% carico non lineare, input THDV ≤1%)

- Fattore di potenza: ≥ 0,99
- Regolazione dell'alimentazione: ±1%
- Potenza attiva di uscita: ±1.0%
- Precisione di frequenza: ±0.1%
- Capacità di sovraccarico: 105%-110% (10min), 110%-130% (1min), ≥130% (200ms)
- Capacità di sovraccarico: 105%-110% (10min), 110%-130% (1min), ≥130% (200ms)
- Fattore di cresta: 3:1
- Batteria esterna: 12 V / 9 A
- Numero di batterie: 16 / 18 / 20 pezzi (impostabile)
- Corrente di carica (A): 1 A (unità standard); corrente max. 10 A (unità a lungo termine)
- Tempo di carica: 6-8 ore fino al 90% della capacità totale
- Tempo di commutazione tra normale e modalità a batteria - 0ms
- Tempo di commutazione tra inverter e bypass - 0ms, abilitazione: <15 ms (50Hz), <13,33 ms (60Hz)
- Forma d'onda (modalità a batteria): Onda sinusoidale pura
- Efficienza allo stato normale: >93,5 %
- Display: LCD + LED
- Temperatura operativa: 0°C ~ 40°C & 12% per 5°C (max. 50°C)
- Controllo della velocità della ventola a 3 stadi secondo la percentuale di carico e la temperatura del dissipatore di calore
- Volume: <55 dBA @ 1 metro
- Interfacce di comunicazione: RS232/USB, interfaccia parallela, slot per la comunicazione
- Hot swap: Durante l'uso è possibile sostituire la batteria (Moduli batteria esterni)
- Classe di protezione: IP20
- Dimensioni: 86,5 x 440 mm x 620 mm (Lungh x Largh x Prof)
- Peso: 18 kg
- Installazione: Scrivania, Rack
- Potenza: 6000VA - 10000VA
- Spina: Cablato
- Tecnologia: Conversione doppia online
- Fattore di forma in pollici (IEC 60297): 482,6 mm (19")

## Package contents

- 1 x sistema UPS OnLine, 10 kVA/ 10 kW
- 1 x istruzioni per l'uso
- Nota: La batteria non è in dotazione

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	20.60	79.50	55.50	20.20	89,127.50
Packaging Unit Inside	1	20.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	20.60	76.50	61.50	21.40	100,682.00
Net single without Packaging	1	15.80	62.50	44.00	8.80	0.00

More images:

