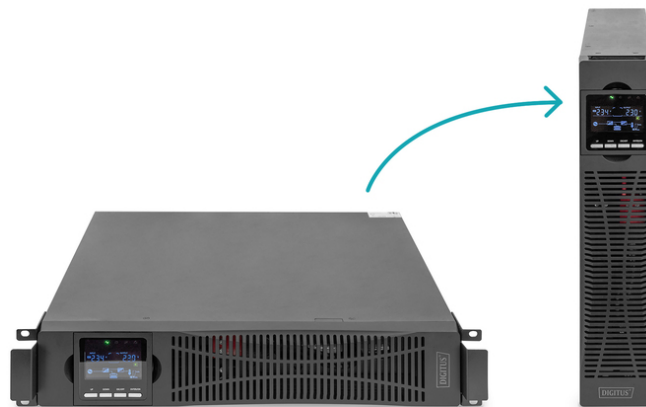


# DIGITUS OnLine UPS sustav, 10 kVA/ 10 kW

DN-170107

EAN 4016032473558



## OnLine UPS Module, 10000VA/10000W 2U

DIGITUS® OnLine UPS sustavi su visoko pouzdana rješenja koja su razvijena kako bi se osjetljivi uređaji u industrijskim primjenama zaštitili od prekida opskrbe strujom. Opremljeni su mikroprocesorskim upravljanjem kako bi se zajamčila visoka razina snage i sigurnosti. Mogućnost paralelnog spajanja do 4 uređaja kako bi se povećala redundancija opskrbe strujom. UPS se može spojiti s odgovarajućim vanjskim baterijskim modulima. Zahvaljujući visokom faktoru snage, širokom rasponu ulaznog napona i snažnom punjaču, sustav ispunjava najviše zahtjeve. Inteligentni načini punjenja i regulacija broja okretaja ventilatora povećavaju rok trajanja i pouzdanost UPS-a. Preko LCD zaslona mogu se konfigurirati sve postavke parametara neprekidljive opskrbe strujom, stoga je DIGITUS® UPS dragocjena dopuna Vašoj IT infrastrukturi. SNMP adapter za daljinski pristup UPS sustavu dostupan je kao opcija.

## Paralelno redundantni Online UPS idealno je sigurnosno rješenje za Vaše visoke potrebe za strujom i nudi visoku sigurnost od ispada u različitim industrijskim primjenama.

- Istinska tehnologija s dvostrukim pretvaračem
- Mikroprocesorsko upravljanje optimizira pouzdanost u slučaju prekida opskrbe strujom
- Faktor snage 1,0
- SNMP kartica dostupna kao opcija, omogućava daljinsko upravljanje preko LAN-a
- EPO sklopka (Emergency Power Off)
- UPS se može ugraditi u 19-inčno kućište ili kao zasebni toranj s postoljem
- Izlazni napon: 208/220/230/240 VAC (podesivo)
- Ulazni napon: 120 - 276 VAC
- Kapacitet: 10 kVA / 10 kW
- Raspon frekvencije: 45 - 66 Hz
- Nazivna frekvencija: 50 Hz/60 Hz (automatsko prepoznavanje)
- Raspon napona mimovoda: maks. 220Vac: 10%, 15%, 20% ili 25%, standardno: 25% / maks. 230Vac: 10%, 15% ili 20%, standardno +20% / maks. 240Vac: +10% ili 15%, standardno +15%
- Raspon frekvencije mimovoda: ±1%, ±2%, ±4%, ±5%, ±10%
- Harmonijsko izobličenje (mrežni način rada): ≤3% (100% linearnog opterećenja, ulazni THDV ≤1%), ≤5% (100% nelinearnog opterećenja, ulazni THDV ≤1%)

- Faktor snage: ≥ 0,99
- Regulacija struje: ±1%
- Izlazna djelatna snaga: ±1,0%
- Točnost frekvencije: ±0,1%
- Kapacitet preopterećenja: 105%-110% (10min), 110%-130% (1min), ≥130% (200ms)
- Tjemeni faktor: 3:1
- Vanjska baterija: 12 V / 9 Ah
- Broj baterija: 16 / 18 / 20 komada (podesivo)
- Struja punjenja (A): 1 A (standardna jedinica); Maks. struja 10 A (dugoročna jedinica)
- Vrijeme punjenja: 6-8 sati za do 90 % ukupnog kapaciteta
- Vrijeme uklapanja/isklapanja između normalnog i baterijskog načina rada - 0ms
- Vrijeme uklapanja/isklapanja između izmjenjivača i mimovoda - 0ms, isključenje: < 15 ms (50Hz), < 13,33 ms (60Hz)
- Oblik vala (baterijski način rada): Čisti sinusni val
- Učinkovitost pri normalnom stanju: > 93,5 %
- Zaslون: LCD + LED
- Radna temperatura: 0°C ~ 40°C i 12% po 5°C (maks. 50°C)
- 3-stupajnska regulacija broja okretaja ventilatora prema postotku opterećenja i temperaturi rashladnog tijela
- Buka: < 55 dBA na 1 metru
- Komunikacijska sučelja: RS232/USB, paralelno sučelje, komunikacijsko utično mjesto
- Hot swap: Moguća zamjena baterije tijekom rada
- Stupanj zaštite: IP20
- Dimenzije: 86,5 x 440 mm x 620 mm (duljina x širina x dubina)
- Težina: 18 kg
- El. snaga: 6000VA - 10000VA
- Tehnologija: Online dvostruka konverzija
- Ugrađivanje: Radna površina, Stalak
- Utikač: Kruto ožičeno
- Inčni faktor oblika (IEC 60297): 482,6 mm (19")

## Package contents

- 1 x OnLine UPS sustav, 10 kVA/ 10 kW
- 1 x upute za rukovanje
- Napomena: Baterija nije sadržana u opsegu isporuke

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	20.90	76.50	61.50	21.40	100,682.00
Packaging Unit Inside	1	20.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	20.90	76.50	61.50	21.40	100,682.00
Net single without Packaging	0	15.80	62.00	44.00	8.65	23,597.20

More images:

