

DIGITUS OnLine UPS-systeem, 3000 VA / 3000 W

DN-170096
EAN 4016032474678



OnLine UPS-module, 3000VA/3000W

De DIGITUS® OnLine UPS is een UPS-oplossing met dubbele conversie die eersteklas bescherming tegen stroomuitval en continue stroomopwekking biedt in een compact en flexibel systeem. De enkelfasige UPS werkt met een hoge energie-efficiëntie en is ideaal voor het beschermen van kritieke infrastructuur in zowel gecentraliseerde als randnetwerktoeepassingen. Schaalbare runtime-opties met bijpassende externe batterijkasten bieden extra flexibiliteit wanneer een langere ononderbroken stroomvoorziening vereist is. Het gebruiksvriendelijke LCD-scherm en de mogelijkheden voor netwerkbeheer, inclusief configuratie, maken dit systeem eenvoudig te installeren en te onderhouden. Met toonaangevende efficiëntie en eenheidsvermogensfactor voldoet de UPS aan uw kritische toepassingseisen.

De OnLine UPS is een ideale back-upoplossing voor uw veeleisende stroomvereisten en biedt een hoge betrouwbaarheid in diverse industriële toepassingen.

- Online dubbel conversiesysteem (VFI-SS-111)
- Ingang: IEC60320 C20-contactdoos, 208/220/230/240 Vac
- Uitgang: 8 x IEC60320 C13, max. 10A per stopcontact; 1 x IEC60320 C19, max. 16A per stopcontact
- Nominaal systeemvermogen: 3000 VA / 3000 W, arbeidsfactor 1,0
- AC-AC (online VFI) efficiëntie: 93 %, ECO-modus efficiëntie: 98 %.
- De interne batterij kan tijdens het gebruik worden vervangen.
- Accu: Ventielbestendige, niet-lekkende loodzuuraccu
- Accucapaciteit: 6 x 12V x 9,0 Ah
- Looptijd bij volledige lading: 3 min; Looptijd bij halve lading: 9 min
- Opladen: 4 uur tot 90% capaciteit na volledige ontlading
- Netwerkaansluiting: Met de optionele SNMP/webcard (onderdeelnummer DN-170100) kan de UPS op afstand worden bewaakt.
- Lokale communicatiepoorten: USB, RS-232 (serieel), SNMP-kaart (optioneel), relaiskaart (optioneel)

- EPO-contact (Emergency Power-off) voor het uitschakelen van de UPS in noodgevallen
- Maximale bedrijfstemperatuur: 0 - 40 °C
- Opslagtemperatuur: -25 - 55 °C
- Relatieve vochtigheid: 20 - 90% niet-condenserend
- Hoogte bij gebruik: < 1500 m
- Productafmetingen BxDxH (mm): 440 (19") x 600 x 86,5 (2U)
- Gewicht product: 26 kg
- Afmetingen bij levering BxDxH (mm): 560 x 730 x 200
- Verzendgewicht: 30,2 kg
- Veiligheidsnormen: IEC/EN62040-1, IEC/EN60950-1
- EMC-normen: IEC/EN62040-2, IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8
- Goedkeuring: CE-verklaring
- Leveringsomvang: UPS-apparaat, UPS-handleiding, UPS QSG, voeten voor toreninstallatie, UPS softwarelicentie, USB-kabel, netvoedingskabel (1,8 m geaard stopcontact (type 7/4) naar C20 stopcontact), IEC60320 C13 aansluitkabel, 19" installatiebeugel
- Optioneel verkrijgbaar: 19" UPS montagekit (profielrails), artikelnummer DN-170109
- Installatie: Desktop, Rek
- Stekker: IEC 60320 C20 ingang
- Technologie: Online dubbele conversie
- Vermogen: 1500 VA - 3000 VA
- Inch vormfactor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

Package contents

- 1 x OnLine UPS-systeem, 3000 VA / 3000 W
- 1 x UPS gebruikershandleiding
- 1 x UPS Snelstartgids
- 1 x USB-kabel
- 1 x ingangvoedingskabel 1,80 m (Schuko plug CEE 7/7 - IEC 60320 C19)
- 1 x uitgangskabel 1,50 m (IEC60320 C13 - blad E)
- 1 x IEC 60320 blad I (16A) stekker

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	30.10	73.20	55.50	20.20	82,064.50
Packaging Unit Inside	1	30.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	30.10	73.20	55.50	20.20	82,064.50
Net single without Packaging	1	26.80	60.00	44.00	8.70	0.00

More images:

