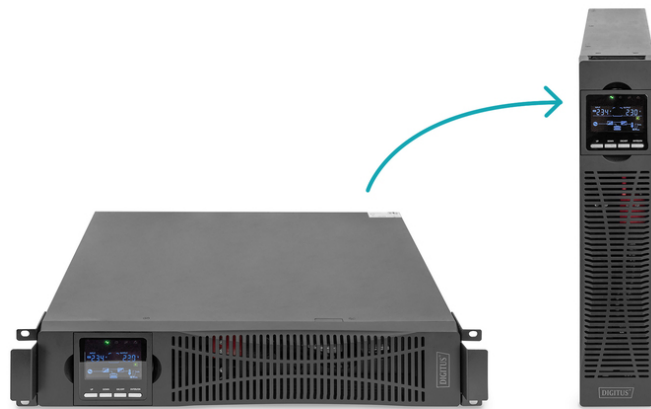


DIGITUS OnLine UPS-systeem, 6 kVA / 6 kW

DN-170106

EAN 4016032473541



OnLine UPS-module, 6000 VA / 6000 W Uden interne batterier,

DIGITUS® OnLine UPS-systemen zijn uiterst betrouwbare oplossingen die zijn ontwikkeld om gevoelige apparatuur in industriële toepassingen te beschermen tegen stroomonderbrekingen. Voor maximale prestaties en veiligheid zijn ze voorzien van microprocessorbesturing. Er kunnen maximaal 4 apparaten parallel worden geschakeld om de stroomredundantie te verhogen. UPS'en har ingen interne batterier, disse skal bestilles separat som eksterne batterimoduler (varenr.: DN-170108). Der kan maksimalt tilsluttes 4 eksterne batterimoduler. Dankzij de hoge vermogensfactor, het grote bereik van de ingangsspanning en de krachtige oplader voldoet het systeem aan de hoogste eisen. De intelligente laadmodi en snelheidsregeling van de ventilator verhogen de levensduur en betrouwbaarheid van de UPS. Via het LCD-display kunt u alle parameterinstellingen van de onderbrekingsvrije stroomvoorziening configureren. De DIGITUS® UPS is een waardevolle aanvulling op uw IT-infrastructuur. Voor toegang op afstand tot het UPS-systeem is optioneel een SNMP adapter verkrijgbaar.

De parallel redundant OnLine UPS is een ideale back-up oplossing als betrouwbare, zeer faalveilige stroomvoorziening voor diverse industriële toepassingen.

- Echte dubbele conversietechnologie
- Microprocessorbesturing optimaliseert de betrouwbaarheid in geval van een stroomstoring
- Vermogensfactor 1,0
- SNMP kaart optioneel verkrijgbaar, maakt afstandsbediening via LAN mogelijk
- EPO-schakelaar (Emergency Power Off)
- De UPS kan in een 19-inch behuizing worden ingebouwd of als afzonderlijke tower met standaard worden gebruikt.
- Uitgangsspanning: 208/220/230/240 VAC (instelbaar)
- Ingangsspanning: 120 - 276 VAC
- Capaciteit: 6 kVA / 6 kW
- Frequentiebereik: 45 - 66 Hz
- Nominale frequentie: 50 Hz/60 Hz (automatische herkenning)
- Bypass-spanningsbereik: 220 VAC max: 10%, 15%, 20% of 25%, default: 25% / 230 VAC max: 10%, 15% of 20%, default +20% / 240 VAC max: +10% of 15%, default +15%
- Bypass-frequentiebereik: $\pm 1\%$, $\pm 2\%$, $\pm 4\%$, $\pm 5\%$, $\pm 10\%$
- Harmonische vervorming (lijnmodus): $\leq 3\%$ (100% lineaire last, input THDV $\leq 1\%$), $\leq 5\%$ (100% niet-lineaire last, input THDV $\leq 1\%$)

- Vermogensfactor: $\geq 0,99$
- Stroomregeling: $\pm 1\%$
- Nuttig uitgangsvermogen: $\pm 1,0\%$
- Frequentienauwkeurigheid: $\pm 0,1\%$
- Overbelastingcapaciteit: 105%-110% (10 min), 110%-130% (1 min), $\geq 130\%$ (200 ms)
- Overbelastingcapaciteit: 105%-110% (10 min), 110%-130% (1 min), $\geq 130\%$ (200 ms)
- Topfactor: 3:1
- Externe batterij: 12 V / 9 Ah
- Aantal batterijen: 16 / 18 / 20 stuks (instelbaar)
- Laadstroom (A): 1 A (standaardeenheid); Max. stroom 10 A (langetermijneenheid)
- Laadtijd: 6-8 uur voor maximaal 90% van de totale capaciteit
- Schakeltijd tussen normale en batterijmodus - 0 ms
- Schakeltijd tussen omvormer en bypass - 0 ms, vrijgeven: <15 ms (50 Hz), $<13,33$ ms (60 Hz)
- Golfvorm (batterijmodus): Zuivere sinusgolf
- Efficiëntie bij normale omstandigheden: $> 93,5\%$.
- Display: LCD + LED, afhankelijk van de installatiewijze 90° draaibaar
- Bedrijfstemperatuur: 0°C ~ 40 °C & 12% per 5 °C (max. 50 °C)
- Ventilator met 3 snelheidsstanden, overeenkomstig het belastingspercentage en de temperatuur van het koellichaam
- Geluidsterkte: <55 dBA op 1 meter
- Communicatie-interfaces: RS232/USB, parallele interface, communicatieslot
- Hot-swap: Batterij verwisselbaar terwijl apparaat in bedrijf is
- Beschermingsklasse: IP20
- Afmetingen: 86,5 x 440 mm x 620 mm (LxBxD)
- Gewicht: 14 kg
- Installatie: Desktop, Rek
- Stekker: Bedraad
- Technologie: Online dubbele conversie
- Vermogen: 6000 VA – 10.000 VA
- Inch vormfactor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

Package contents

- 1 x OnLine UPS-systeem, 6 kVA / 6 kW
- 1 x gebruiksaanwijzing
- Opmerking: Batterij niet inbegrepen

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	19.20	79.50	55.50	20.20	89,127.50
Packaging Unit Inside	1	19.20	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	19.20	76.50	61.50	21.40	100,682.00
Net single without Packaging	1	13.80	62.50	44.00	8.80	0.00

More images:

