

DIGITUS Externt UPS-batteripaket för 6kVA- och 10kVA UPS-modeller (expansionsmodul)

DN-170108

EAN 4016032473596



Batterimodul med inbyggt batteri (20 st)

DIGITUS® UPS batterimoduler säkerställer att UPS-system som används i mycket krävande miljöer fortsätter att på ett tillförlitligt sätt förse anslutna enheter med ström i händelse av strömavbrott. Maximalt 4 batterimoduler kan anslutas för att öka drifttiden för de anslutna IT-enheterna. Detta säkerställer att systemen skyddas med en avbrottsfri strömförsörjning under batteribytet. De externa batteripaketen kan snabbt öka överbrygningstiden när efterfrågan ökar.

En lösning som ökar driftskapaciteten hos intelligenta UPS-system för att skydda IT-enheter med medelhög till hög belastning

- Batterimodulen kan installeras i ett 19"-rack eller som ett torn med stativ
- Hot swappable - batteriet kan bytas ut under drift
- Kompatibel med OnLine UPS:er: DN-170106 & DN-170107
- Batterispänning: ± 120 VDC
- Kapacitet (standardenhet): 12 V / 9 Ah
- Antal inbyggda batterier: 20
- Batterier i serie: 10 (per batterimodul)

- Batterityp: Bly-syra-batteri
- Typisk laddningstid: 6 - 8 timmar för att återställa 90% av full kapacitet
- Driftstemperatur: 20°C till 25°C
- Luftfuktighet under drift: 0 - 90 %
- Anslutningar för bakre terminal
- Mått (LxBxD): 131 x 443 mm x 680 mm
- Nettovikt: 65 kg
- Bruttovikt: 66 kg

Attributes

- Installation: Rack
- Ström: 6000 VA – 10000 VA
- Teknik: Online-dubbel omvandling
- Tum formfaktor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

Package contents

- 1 x externt UPS-batteripaket för UPS-modeller på 6kVA och 10kVA (expansionsmodul)
- 1 x bruksanvisning
- 1 x anslutningskabel (för anslutning av UPS och batterimodul), 1,5 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	68.20	77.20	56.50	26.50	115,588.00
Packaging Unit Inside	1	68.20	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	68.20	73.00	58.50	28.00	119,574.00
Net single without Packaging	1	65.00	68.00	44.30	13.10	0.00

DN-170108
US-6 External Battery Pack for 6AA and 10AAA
(PG Models) (Extended Pack)

Mini-Bridge

Operation Switch

Quick-Charging Time (14Days)

Power Manager

LED + LCD display, 90° rotatable

LCD + LED Display, 90° rotatable

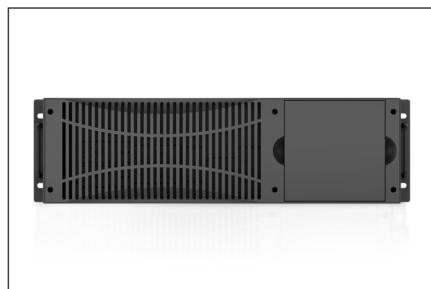
Recharge status
Recharge completion

Any USB socket
Any USB device

Any USB socket
Any USB device

Battery connector
External power source

Any USB socket
Any USB device



- UPS-systemet måste vara absolut torrt innan det installeras. Låt UPS-systemet akklimatisera sig i minst två timmar för att anpassa sig till miljön.
- Skydda UPS-systemet från vatten eller fukt.
- Undvik direkt solljus eller installation nära värmekällor.
- Blockera inte några ventilationsöppningar i höjlet.
- Anslut inga enheter eller apparater som kan överbelasta systemet.
- Lägg kablar så att ingen kan trampa på dem eller snubbla över dem.
- Anslut inte några hushållsapparater till UPS-systemets uttag.
- Anslut endast UPS-systemet till ett jordat och lättåtkomligt uttag.
- Använd endast VDE-testade, CE-märkta nätanslutningskablar till in- och utgångarna.
- Koppla aldrig bort nätanslutningskabeln under drift, eftersom detta skulle bryta skyddsjordningen för UPS-systemet och alla anslutna förbrukare.
- UPS-systemet har sin egen interna strömkälla. UPS-systemets uttag eller utgångsplintar kan spänningssättas även om UPS-systemet inte är anslutet till byggnadens kablage.
- Om du vill stänga av UPS-systemet helt trycker du först på OFF/Enter-knappen för att koppla bort nätspänningen.
- Varning - risk för elektriska stötar. Även efter att enheten har kopplats bort från elnätet är komponenterna i UPS-systemet fortfarande anslutna till batteriet. Det finns risk för elektriska stötar.
- Batterierna får endast bytas om driften övervakas av personer som har tillräcklig kunskap om batterier och de nödvändiga säkerhetsåtgärderna.
- Varning - Risk för elektriska stötar. Batterikretsen är inte isolerad från ingångsspänningen. Farliga spänningar kan uppstå mellan batteripolerna och jord. Kontrollera att det inte finns någon spänning innan du rör vid den!
- När batterierna byts ut ska samma antal och typ av batterier användas.
- Batterier får inte öppnas eller förstöras. Läckande elektrolyt kan skada hud och ögon och kan vara giftig.
- Apparaten får endast öppnas och repareras av en behörig fackman.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com