



INHOUDSTAFEL

1. Technische omschrijving
2. Artikelreferentie
3. Contactgegevens

Dienst-na-verkoop



MCE beschikt sinds midden 2005 over een servicewagen en permanente servicetechnieker met 24 jaar ervaring in repair van UPS-systemen, gelijkstroomvoedingen en batterijladers.

Voor elke interventie kan u ofwel telefonisch (09/372.92.88) tijdens de kantooruren van 08u30 tot 17u of via e-mail naar **support@mce-ups.com** uw vraag richten en zullen wij in samenspraak een onderhoud of herstelling uitvoeren in regie aan de vastgelegde uurtarieven.

Contactpersonen

Bestuurders

Kurt Aers	<i>kurt.aers@mce-ups.com</i>
Roger Aers	<i>roger.aers@mce-ups.com</i>

Verkoop

Wallonië	Filiep Deblon	<i>filiep.deblon@telenet.be</i> <i>Filiep.deblon@mce-ups.com</i>
Antwerpen/Limburg	Kurt Aers	<i>kurt.aers@mce-ups.com</i>
O-VI/W-VI	Kurt Aers	<i>kurt.aers@mce-ups.com</i>

Algemene productinformatie en facturatie

Petra du Pont	<i>info@mce-ups.com</i>
---------------	-------------------------

Orderverwerking en leveringen

Wim Latré	<i>wim.latre@mce-ups.com</i>
-----------	------------------------------

Commerciële binnendienst:

Thomas Vancoppernolle	<i>thomas@mce-ups.com</i>
-----------------------	---------------------------

Servicing

Thomas Vancoppernolle	<i>support@mce-ups.com</i>
Herman Van Giel	

KMO-zone 'Bilksken'
Bilksken 10 bus 1
B-9920 Lovendegem
tel. +32 (0)9 372.92.88
fax +32 (0)9 372.74.42
sales@mce-ups.com
www.mce-ups.com

POWER

MCE

PROTECTION



tel. +32 (0)9 372.92.88
fax +32 (0)9 372.74.42
E-mail: sales@mce-ups.com
www.mce-ups.com



MCE NV
KMO-zone 'Bilksken'
Bilksken 10 bus 1
B-9920 Lovendegem

1. DC – NOODVOEDING

De DC-noodvoeding kan gebruikt worden in iedere toepassing waar men zich wil verzekeren van een continue DC spanning. Dat kan onder andere zijn in netwerktoepassingen of toepassingen waar er spanningsstoringen of spanningsonderbrekingen kunnen optreden. Enkele voorbeelden zijn:

- PLC circuits
- Alarminstallaties (brand en diefstal of andere)
- Geautomatiseerde machines
- Automatische, elektrische sloten
- Noodverlichtingen

2. BESCHRIJVING

De DC-noodvoeding is voorzien van oa.:

- Een batterijlader d.m.v. een gestabiliseerde voeding 12-24 of 48Vdc
- Gasdichte onderhoudsvrije lood batterijen, dewelke de gevraagde autonomie verzekeren
- Bescherming van Uw circuit door een diode en één of meerdere zekeringen
- Uitvoering op montage plaat of in een wandkast, die desgewenst aan de muur bevestigd kan worden.

3. KARAKTERISTIEKEN

- Ingangsspanning: 184 Vac tot 264Vac (voor mono versie 230Vac) en 340Vac-550Vac (voor driefasige uitvoering 380 Vac)
- Frequentie: 50Hz (Min. 47Hz – Max. 63 Hz)
- Nominale uitgangsspanning: 12 -14Vdc, 24-28Vdc of 48-55Vdc
- Nominale uitgangsstroom: afhankelijk van het type 5A tot 40A
- Batterij laadspanning: 13.6Vdc (12V versie) 27.2Vdc (24Vdc versie) en 54.4 Vdc (48Vdc versie)
- Stabiliteit: 0.5%

4. BATTERIJEN

- Nominale spanning: 12 Vdc die in serie parrallel worden geschakeld
- Nominale capaciteit: 7Ah tot 34Ah
- Gasdicht onderhouds vrij, AGM technologie levensduur 10 jaar.

5. ALARMEN

- potentiaal vrij contact batterijwerking (netspanning weggevallen)
- potentiaal vrij contact einde autonomie (bescherming te diepe ont-lading)

6. OPTIES

- Bliksem - overspanningsmodules voor ingang en uitgang
- 19" behuizing
- Afhankelijk van de opties en de gebruikte componenten kunnen de afmetingen van de afgewerkte producten in de bijhorende tabel wijzigen

MONOFASIGE UITVOERING

Monofasige uitvoering 230Vac

Versie	Afmetingen (mm)		Technische specificaties		Batterijen
	Montage plaat	Kast	Vermogen	Stroom	Capaciteit
Versie 12Vdc					
MNV-120-12-C7	350x250		120W	10A	7Ah
MNV-120-12-K7		400hx300bx200d	120W	10A	7Ah
MNV-120-12-C14	350x250		120W	10A	14Ah
MNV-120-12-K14		400hx300bx200d	120W	10A	14Ah
MNV-120-12-C34	350x350		120W	10A	34Ah
MNV-120-12-K34		400hx400bx200d	120W	10A	34Ah
Versie 24Vdc					
MNV-120-24-C7	350x250		120W	5A	7Ah
MNV-120-24-K7		400hx300bx200d	120W	5A	7Ah
MNV-120-24-C14	350x350		120W	5A	14Ah
MNV-120-24-K14		400hx400bx200d	120W	5A	14Ah
MNV-120-24-C34	450x450		120W	5A	34Ah
MNV-120-24-K34		500hx500bx200d	120W	5A	34Ah
Versie 24Vdc					
MNV-240-24-C7	350x250		240W	10A	7Ah
MNV-240-24-K7		400hx300bx200d	240W	10A	7Ah
MNV-240-24-C14	350x350		240W	10A	14Ah
MNV-240-24-K14		400hx400bx200d	240W	10A	14Ah
MNV-240-24-C34	450x450		240W	10A	34Ah
MNV-240-24-K34		500hx500bx200d	240W	10A	34Ah
Versie 24Vdc					
MNV-480-24-C7	350x350		480W	20A	7Ah
MNV-480-24-K7		400hx400bx200d	480W	20A	7Ah
MNV-480-24-C14	450x450		480W	20A	14Ah
MNV-480-24-K14		500hx500bx200d	480W	20A	14Ah
MNV-480-24-C34	450x450		480W	20A	34Ah
MNV-480-24-K34		500hx500bx200d	480W	20A	34Ah
Versie 48Vdc					
MNV-240-48-C7	350x350		240W	5A	7Ah
MNV-240-48-K7		400hx400bx200d	240W	5A	7Ah
MNV-240-48-C17	450x450		240W	5A	17Ah
MNV-240-48-K17		500hx500bx200d	240W	5A	17Ah
Versie 48Vdc					
MNV-480-48-C7	350x350		480W	10A	7Ah
MNV-480-48-K7		400hx400bx200d	480W	10A	7Ah
MNV-480-48-C17	450x450		480W	10A	17Ah
MNV-480-48-K17		500hx500bx200d	480W	10A	17Ah

Driefasige uitvoering 3x400Vac + N

	Afmetingen (mm)		Technische specificaties		Batterijen
	Montage plaat	Kast	Vermogen	Stroom	Capaciteit
Versie 24Vdc					
DNV-240-24-C7	350x250		240W	10A	7Ah
DNV-240-24-K7		400hx300bx200d	240W	10A	7Ah
DNV-240-24-C14	350x350		240W	10A	14Ah
DNV-240-24-K14		400hx400bx200d	240W	10A	14Ah
DNV-240-24-C34	450x450		240W	10A	34Ah
DNV-240-24-K34		500hx500bx200d	240W	10A	34Ah
Versie 24Vdc					
DNV-480-24-C7	350x350		480W	20A	7Ah
DNV-480-24-K7		400hx400bx200d	480W	20A	7Ah
DNV-480-24-C14	450x450		480W	20A	14Ah
DNV-480-24-K14		500hx500bx200d	480W	20A	14Ah
DNV-480-24-C34	450x450		480W	20A	34Ah
DNV-480-24-K34		500hx500bx200d	480W	20A	34Ah
Versie 24Vdc					
DNV-960-24-C7	350x350		960W	40A	7Ah
DNV-960-24-K7		400hx400bx200d	960W	40A	7Ah
DNV-960-24-C14	450x450		960W	40A	14Ah
DNV-960-24-K14		500hx500bx200d	960W	40A	14Ah
DNV-960-24-C34	450x450		960W	40A	34Ah
DNV-960-24-K34		500hx500bx200d	960W	40A	34Ah
Versie 48Vdc					
DNV-240-48-C7	350x350		240W	5A	7Ah
DNV-240-48-K7		400hx400bx200d	240W	5A	7Ah
DNV-240-48-C17	450x450		240W	5A	17Ah
DNV-240-48-K17		500hx500bx200d	240W	5A	17Ah
Versie 48Vdc					
DNV-480-48-C7	350x350		480W	10A	7Ah
DNV-480-48-K7		400hx400bx200d	480W	10A	7Ah
DNV-480-48-C17	450x450		480W	10A	17Ah
DNV-480-48-K17		500hx500bx200d	480W	10A	17Ah
Versie 48Vdc					
DNV-960-48-C7	350x350		960W	20A	7Ah
DNV-960-48-K7		400hx400bx200d	960W	20A	7Ah
DNV-960-48-C17	450x450		960W	20A	17Ah
DNV-960-48-K17		500hx500bx200d	960W	20A	17Ah