

Keor Multiplug 600 VA
Keor Multiplug 800 VA
3 100 83
3 100 84

ALGEMENE KENMERKEN

De Keor Multiplug is een UPS (niet onderbreekbare voeding) die van de Line Interactive technologie gebruikmaakt. Hij levert een nominaal vermogen van 600 VA of 800 VA. Zijn werking wordt door een microprocessor gestuurd en hij is voorzien van een waterdichte batterij loodaccu. Hierdoor kan de gebruiker van een klassiek werkstation op een minimale autonomie van 10 minuten rekenen.

De aanwezigheid van een elektronische stabilisator in de UPS zorgt ervoor dat de aangesloten belastingen op een doeltreffende manier worden beschermd tegen elke vorm van interferentie in het stroomnet.

De Keor Multiplug is met 6 contactdozen 2P+A uitgerust: 4 autonomiecontactdozen met overspanningsbeveiliging en 2 zijdelingse contactdozen met overspanningsbeveiliging. De Multiplug is ook uitgerust met een USB-poort waarmee mobiele toestellen kunnen worden opgeladen.

De werking van de Keor Multiplug wordt beheerd door een microprocessor en kan door middel van twee statusleds de volgende alarmen en werkingsmodi weergeven:

- normale werking;
- werking op batterij;
- overbelasting;
- algemene fout;
- autonomiesreserve.
- einde van de autonomie

De Keor Multiplug is voorzien van de CE-markering en beantwoordt aan de Europese richtlijnen 2014/30 en 2014/35. Hij is ook conform de volgende normen:

- EN 62040-1 'Algemene en veiligheidseisen voor ononderbroken voedingen'
- EN 62040-2 'Eisen ten aanzien van elektromagnetische compatibiliteit voor ononderbroken voedingen'

TECHNISCHE KENMERKEN

Model	Multiplug 600	Multiplug 800
-------	---------------	---------------

Algemene kenmerken		
Nominaal vermogen (VA)	600	800
Actief vermogen (W)	360	480
Technologie	Line Interactive	
Golfvorm	Pseudo-sinusoïdaal	

Ingangskkenmerken	
Nominale spanning (V)	230
Spanningsbereik (V)	170 - 280
Frequentie (Hz)	50 - 60 ± 5 Hz

Uitgangskkenmerken	
Contactdozen:	6 beveiligde, waaronder 4 autonomie Type A vrouwelijk/5 V
- 2P+A	
- USB-lader/Spanning	230 ± 10 %
Spanning (V)	50 - 60 ± 1 Hz (in autonomie)
Frequentie (Hz)	

Beveiligingen	
Volledige beveiliging	Ontlading, overbelasting, kortsluiting, overspanning
Type	Thermisch

Batterijen	
Aantal batterijen	1
Soort batterij/Spanning	Waterdicht VRLA 7 Ah @ 12 V

Communicatie en beheer	
Interface	Led (blauw/rood)
Alarmen	Visueel (led) en auditief (zoemer)

Mechanische kenmerken		
Afmetingen H x B x D (mm)	190 x 296 x 89,5	
Gewicht (kg)	5	5,5

Werkingsomstandigheden	
Omgevingstemperatuur (°C)	0 - 40
Relatieve vochtigheid (%)	< 95 (niet condensierend)
Geluidsniveau (dB)	≤ 40

Certificaties	
Productnormen en markering	EN 62040-1, EN 62040-2, CE