

# MICROSINE SOROZAT

750-2000VA



A Microsine sorozat line-interaktív, valódi szinuszos kimenettel rendelkező termékei ideális megoldást jelentenek nem csak a legértékesebb számítógépek és perifériák, hanem egyéb, a hálózati hullámformára érzékeny berendezések részére is.

## Tulajdonságok

- Tiszta szinuszos kimenet
- AVR feszültség szabályozás
- Hidegindítás: hálózati áramellátás nélküli bekapcsolás
- Smart RS232, USB csatlakozó a teljesítmény menedzsmenthez
- Beépített öndiagnosztika
- Modem / LAN védelem
- Generátor kompatibilitás
- Intelligens LCD kijelző
- Gyorstöltés
- Automatikus töltés kikapcsolt állapotban
- Automatikus újraindulás funkció



LCD kijelző kétféle színben

## Technikai specifikációk

Microsine line-interaktív szinuszos UPS sorozat

MODELL	Microsine 750	Microsine 1000	Microsine 1500	Microsine 2000
Teljesítmény (VA/W)	750 / 480	1000 / 700	1500 / 1050	2000 / 1400
<b>BEMENET</b>				
Feszültség	110/120 VAC vagy 220/230/240 VAC			
Feszültségtartomány	81-145 VAC /162-290 VAC			
Frekvenciatartomány	50/60 Hz (automatikus érzékelés)			
<b>KIMENET</b>				
Feszültség szabályozás (Akkumulátoros üzem)	±10%			
Frekvencia szabályozás (Akkumulátoros üzem)	50 Hz vagy 60 Hz ± 1 Hz			
Hullámforma (Akku mód)	Tiszta szinusz			
Átkapcsolási idő	Tipikusan 2-6 ms, max. 10 ms			
<b>AKKUMULÁTOR</b>				
Akku típus és darabszám	12 V / 9 Ah x 1	12 V / 7Ah x 2	12 V / 9 Ah x 2	12 V / 9 Ah x 2
Tipikus visszatöltési idő	6 óra alatt 90%-ra			
<b>KIJELZÉSEK</b>				
LCD kijelző	Hálózati üzemmód, akkumulátor üzemmód, terhelési szint, akkumulátor szint, bemeneti feszültség, kimeneti feszültség, túlterhelés, hiba, alacsony akkumulátor feszültség			
<b>RIASZTÁS</b>				
Hangjelzés	Akkumulátoros üzem; Alacsony akkumulátor feszültség; Túlterhelés; Akkumulátorhiba; Hiba			
<b>VÉDELEM</b>				
Teljes védelem	Túlterhelés, mélykisütés és túltöltés elleni védelem			
<b>FIZIKAI MÉRETEK</b>				
Méret Sz x Ma x Mé (mm)	146 x 160 x 350		146 x 205 x 397	
Nettó tömeg (kg)	5,7	8	10,5	11,6
<b>KÖRNYEZET</b>				
Páratartalom	0-90 % RH @ 0- 40°C (nem kicsapódó)			
Zajszint	Kevesebb, mint 45dB		Kevesebb, mint 55dB	
<b>KOMMUNIKÁCIÓ</b>				
Csatlakozások	USB / RS232; RJ45			
<b>SZABVÁNYOK</b>				
Biztonság	IEC/EN62040-1; IEC/EN60950-1			
EMC	IEC/EN62040-2; IEC61000-4-2; IEC61000-4-3; IEC61000-4-4; IEC61000-4-5; IEC61000-4-6; IEC61000-4-8			

A folyamatos termékfejlesztés miatt előzetes értesítés nélkül valamennyi műszaki paraméter változtatásának jogát fenntartjuk.