

SPS MAX szünetmentes áramforrások

A **MAX** sorozatú szünetmentes áramforrásokat személyi számítógépek és kisebb méretű irodák, hivatalok berendezéseinek igényei szerint fejlesztették ki. Ezek a készülékek ún. Line-Interaktív technológiával üzemelnek, melyek a hálózati feszültség ingadozásait kiküszöbölve állandó, stabilizált feszültséget szolgáltatnak.

Továbbá, olyan kiváló funkciókkal is rendelkeznek, mint az ABM (hőkompenzációs töltés), UPS Zöld Üzem mód és a Hidegindítás. A minimális méret és a könnyű kezelhetőség fontos szerepet játszott a készülék tervezésénél.



A teljesítmény és a minőség/ár arány terén a **MAX** sorozat bizonyult a legjobb választásnak az otthoni és a kis irodai rendszerek védelmében.

A teljesítményskála ebben a sorozatban 400VA és 800VA között mozog.

Technológia		Line-Interaktív
Vezérlés		Mikroprocesszor által
Bemenet		
Feszültség	100,110,115,120,220,230,240VAC±25% (172÷287)	
Frekvencia	50/60Hz ±10%(auto érzékelés)	
Kimenet		
Stabilizálás	emelés/csillapítás (AVR)	
Feszültség	115/220V ±5% (akkus üzemben)	
Kimeneti jelalak	szimulált szinuszhullám (akkus üzemben)	
Frekvencia	50/60Hz ±1%(akkus üzemben)	
Átkapcsolási idő	2/4 ms	
Éljenjáró funkciók		
UPS Green Mode/Zöld Üzem mód	Automatikus kikapcsolás ha nincs rákapcsolt terhelés.	
Cold Start/Hidegindítás	Hálózat nélkül is bekapcsolható.	
ABM	Akkumulátortöltő feszültsége a hőmérséklet függvényében változik.	
Hibajelek		Hálózati hiba, alacsony akkufeszültség és túlterhelés.
Védelmek		
Kimenet	Túlterhelés és rövidzár elleni védelem.	
EMI/RFI szűrő	Beépítve	
Akkumulátor		
Tipus	Pb-Ca, zárt, gondozásmentes	
Újratöltési idő	Lemerült állapotból 6h alatt az akkumulátor kapacitásának 90%-ig.	

Model	Teljesítmény VA / W	Méret mély x szél x mag mm	Súly kg
SPS.400.MAX	400/240	260 x 97 x 135	4
SPS.500.MAX	500/300	320 x 97 x 135	5,9
SPS.600.MAX	600/350	320 x 97 x 135	6,2
SPS.800.MAX	800/480	320 x 97 x 135	7,1