

Parametry techniczne Mini Plus UPS Rack

	720	1000	1600
Topologia	line-interactive	line-interactive	line-interactive
Typ obudowy	rack	rack	rack
Fazy we/wy	1/1		
Moc wyjściowa pozorna	720VA	1 kVA	1,6kVA
Moc wyjściowa czynna	430 W	600W	960W
Napięcie wejściowe	230 V		
Napięcie wyjściowe	230 V		
Częstotliwość napięcia wejściowego	50 Hz		
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50 Hz		
Kształt napięcia wyjściowego - praca z sieci	sinus		
Kształt napięcia wyjściowego - praca z akumulatora	quasi-sinus		
Próg przełączenia z pracy sieciowej na akumulatorową	180 V; 264 V		
Próg przełączenia z pracy akumulatorowej na sieciową	190 V; 254 V		
Czas przełączenia z pracy sieciowej na akumulatorową	<5 ms		
Czas przełączenia z pracy akumulatorowej na sieciową	<0.2 ms		
Czas podtrzymania przy obciążeniu 100%	5 min.	5min.	3,5min
Czas podtrzymania przy obciążeniu 50%	15 min.	16min.	15min.
Czas ładowania akumulatorów	do 5 h - w zależności od stanu rozładowania akumulatora		
Akumulatory	12 V/12 Ah x 1szt.	12 V / 7 Ah x 2 szt.	12 V/12 Ah x 2 szt.
Wyposażenie standardowe	KF, RST, COM,		
Opis wyjścia zasilania	6 gniazd w standardzie polskim		
Wymiary	483 x 132 x 250 mm		
Waga	9 kg	15 kg	17 kg
Zabezpieczenia UPS-a	elektroniczne, 2 bezpieczniki topikowe		
Okres gwarancji	36 mies.		
Uwagi dot. gwarancji	24 mies. na akumulator		