



SERIA XTENDER



Parametry techniczne i wymiary

	XTH 3000-12	XTH 5000-24	XTH 6000-48	XTH 8000-48
Napięcie nominalne baterii	12 V	24 V	48 V	48 V
Moc ciągła przy 25°C	2500 VA	4500 VA	5000 VA	7000 VA
Moc 30 min. przy 25°C	3000 VA	5000 VA	6000 VA	8000 VA
Sprawność	93%	94%	96%	96%
Pobór mocy OFF / STANDBY / ON	1,7/2,2/14 [W]	1,8/2,5/20 [W]	2,2/3/22 [W]	2,2/3,8/34 [W]
Zabezpieczenie Zwarciove / Przegrzanie	tak / tak			
Prąd ładowania	0 - 160 A	0 - 140 A	0 - 100 A	0 - 120 A
Maksymalne napięcie wejściowe	256 Vac	256 Vac	256 Vac	256 Vac
Waga	34 kg	40 kg	42 kg	46 kg
Wymiary Wysokość/Szerokość/Głębokość	500/290/220 [mm]		500/310/220 [mm]	
Zgodność	EN 61000-6-1, EN 61000-6-3, EN 55022, EN 61000-3-2, Dir.89/336/EEC, LVD 73/23/EEC			
Temperatura pracy	-20 - 55°C			
Gwarancja	2 lata			
Kontrola zdalna przy użyciu RCC-02 lub RCC-03	opcja			
Czujnik temperatury BTS-01	opcja			