

WhisperPower Acculader - BC^{Supreme} serie

Automatische 3-traps acculaders voor GEL, AGM, Lithium en loodzuur accu's



Datasheet



20A

30A

40A

60A

WP-BC Supreme Acculaders

12V/20A • 12V/40A • 12V/60A • 24V/30A

- Voor een snelle en betrouwbare lading van uw accu's
- Verlengt de levensduur van de accu

- Meerdere uitgangen om 3 accu's op te laden
- Volautomatische 3-traps laadmethode
- Temperatuursensor met kabel inbegrepen
- Instelbaar voor GEL, AGM, Lithium of Lood accu's
- Automatisch instelbereik van 90-260VAC, 50 / 60Hz
- Aansluitbaar op elke AC-generator
- Volledig beschermd tegen kortsluiting en oververhitting



Powering your Lifestyle

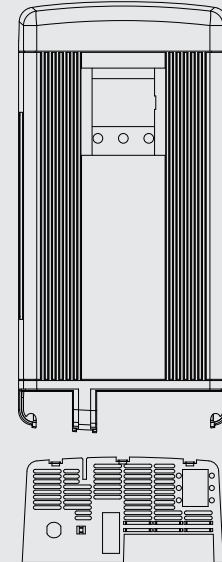




Powering your Lifestyle

Lood accu ✓
 AGM ✓
 GEL ✓
 Lithium ✓

Model	12V/20A	12V/40A	12V/60A	24V/30A
Artikel nr.	61112302	61112304	61112306	61124303
Lader uitgang:				
Uitgangsstroom (maximaal)	20A	40A	60A	30A
Uitgangsspanningsbereik:				
Laadspanning Bulk	14.2 - 15.5V		28.4 - 31V	
Laadspanning Absorptie	13.4 - 13.8V		26.8 - 27.6V	
Laadspanning Float	16.0V		32.0V	
Het laden van Controle				
	Drie stappen (Bulk/Absorptie/Float)			
	Twee stappen (Bulk/Absorptie)			
	Constante stroomvoorziening (instelbaar)			
DC Uitgangsbank drie	drie			
Selecteerbare Batterijtype	GEL, AGM, Lithium, Loodzuur en programmeerbaar			
verbruik met aangesloten accu	< 2 mA			
Lader ingang:				
AC Ingangsspanning	100, 120, 220, 230, 240VAC			
AC Ingangsbereik	90 - 265VAC			
AC-ingangsfrequentiebereik	47 - 63Hz			
Verbruik bij maximale belasting (230VAC)	350W	700W	1050W	1050W
Spannings compensatie	Ja			
Efficiëntie van de lader	> 82%			
Bescherming en functies:				
Bescherming verkeerd aansluiten	Ja, automatisch uitschakelen			
Bescherming overladen	Ja, automatisch uitschakelen			
Bescherming oververhitting	Ja, automatisch afkoelen en uitschakelen			
Uitgangskortsluiting	Ja, automatisch uitschakelen			
DC-zekering	2*15A, 32V	2*30A,32V	3*30A,32V	2*20A,32V
Koeling	geforceerd dmv ventilator			
Temperatuurinstelling	Heet, Normaal, Koud (geen sensor aangesloten)			
Batterij Temperatuursensor Poort	RJ12 (optie temperatuur sensor)			
Digitale Display Poort RJ12	RJ12 (optie extra remote paneel)			
Weergave:				
LCD-scherm met achtergrondverlichting	Laadstatus en Accuspanning			
Waarschuwings- en foutcode	A01-02, E01-09			
AC-ingang en DC-uitgang:				
AC Input verbinding	Massief of flexibel			
DC-uitgang verbinding	Drievoudig M6 schroefverbinding			
DC-uitgang ground verbinding	Enkelvoudig M6 schroefverbinding			
Bedrijfstemperatuur:				
Opslagbereik	-40° to 70°C (-40° to 158°F)			
Werkingsbereik	-20° to 60°C (-4° to 140°F)			
Vochtigheid	5-95%, RH non-condensing			
Beschermingsgraad	IP32			
Gewicht en afmetingen				
WP-BC 12/20-3	2.4 Kg, 295 x 206 x 86 mm			
WP-BC 12/40-3	2.6 Kg, 295 x 206 x 86 mm			
WP-BC 12/60-3	4.0 Kg, 356 x 206 x 99 mm			
WP-BC 24/30-3	4.0 Kg, 356 x 206 x 99 mm			
Certificaten en keurmerken				
Noord Amerika	Goedgekeurd voor UL1236 inclusief het marine supplement UL1564 CSA C22.2 107.2-01			
Europa	CE- markering volgens richtlijn 2006-95-EG Voldoen aan richtlijn EN60335-2-29 IEC60529:2001, IP32			
Standards/EMC (North America)	Klasse B volgens FCC part15B en ANSI C63.4			
Standards/EMC (European Union)	CE-markering voor de EMC-richtlijn 2004-108-EG EN55014-1, EN55014-2, EN61000-3-2			



Optional

WhisperPower BV Kelvinlaan 82, 9207 JB Drachten, The Netherlands, Tel: +31 (0) 512 571 550, Fax: +31 (0) 512 571 599, info@whisperpower.com, www.whisperpower.com

23042020-Datasheet501WP-BC Serie