



BLF-G48200

Batteria LiFePo4 51,2V 200Ah - Solar power wall 10KWh

Tensione operativa: 46-56V

Corrente carica/scarica picco: 200A @2min,25°C

Installazione: a parete

Indicazione led: 2 Led (Funzionamento, Allarme, Protezione)

Indicazione stato di carica: 4 Led (SOC 25%-100%)

Codice produttore: GSL051200A-B-GBP2 (GSL)

ATTENZIONE

E' ammesso solo il collegamento di questa batteria in parallelo con batterie identiche (stessa marca e modello). Non collegare questa batteria con altre batterie di marca e modello differenti. E' vietato il collegamento in serie della batteria.

Batteria Litio - LiFePO4 - 51.2V - 200Ah



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	200 Ah
Corrente di carica massima:	150 A
Corrente di scarica massima:	150A
Energia utilizzabile:	9,22 KWh
Tensione:	51,2 V

Connessione parallelo	16pz max
Corrente di carica raccomandata	100 A
Energia	10,24 KWh
Prof.di scarica raccomandata	90 %

Caratteristiche Generali

Certificazioni batteria:	UL1973, CB-IEC62619, CE-EMC, MSDS, UN38.3
Tecnologia:	LiFePO4
Tipo Confezione:	Scatola

Interfaccia di comunicazione	CAN2.0, RS485
Classe ETIM	EC003893

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni:	190mm x 525mm x 735mm
Peso:	102Kg
Umidità:	5 / 95 %

Grado di protezione	IP20
Temperatura di lavoro	0 / 55 °C

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.