



SG/EBS-5150- 7/10/12/15/20/23/25

BATTERIE DI ACCUMULO HV

EAN 8054342380360



CARATTERISTICHE

- Design modulare con capacità espandibile da 7,68-25,6kWh
- Prestazioni affidabili, lunga vita lavorativa con 6000 cicli @80% DOD
- Installazione facile, struttura impilata con modalità di installazione ottimizzata
- Operazioni intelligenti, diagnosi remota e aggiornamento con SOLARMG EMS
- Ricarica completamente la batteria entro due ore

Codice	SG/EBS-5150-7	SG/EBS-5150-10	SG/EBS-5150-12	SG/EBS-5150-15	SG/EBS-5150-20	SG/EBS-5150-23	SG/EBS-5150-25
Modello	153.6V50Ah	204.8V50Ah	256V50Ah	307.2V50Ah	409.6V50Ah	460.8V50Ah	512V50Ah
Numero di livelli	3	4	5	6	8	9	10
Capacità	7.68KWh	10.24KWh	12.8KWh	15.36KWh	20.48KWh	23.04KWh	25.6KWh
Range Tensione Operativa	134.4V-168.48V	179.2V-224.64V	224V-280.8V	268.8V-336.96V	358.4-449.28V	403.2V-505.44V	448V-561.6V
Dimensioni (L*L*A) mm	600*210*870	600*210*1030	600*210*1190	600*210*1350	600*210*1670	600*210*1830	600*210*1990
Peso (Kg)	102.5	129	155.5	182	235	261.5	288
Corrente di carica consigliata				25A			
Max corrente di carica				50A			
Max corrente di scarica				50A			
Picco corrente				100A/I			
Display				soc			
Comunicazione				Supporta RS485 / CAN			
Temperatura operativa				~20°C~55°C			
Ambiente di installazione				Interno			
Umidità relativa				5%~95%			
Modalità di raffreddamento				Convezione Naturale			
Tecnologia cella				Lithium-iron phosphate (LiFeP04)			
Ciclo di vita utile				6000 volte @80%D0D			
Certificazioni	CB, IEC62619, CE-EMC, CE-GPSPD, UKCA, UL1973, UL9540A, IEC/EN62040; UN38.3, MSDS						
Specifiche tecniche modulo singolo							
Modulo	51.2V 50Ah, 2.56kWh						
Dimensioni (L*L*A) mm	High Voltage Box:600*210*250 Battery Box:600*210*160						
Peso (Kg)	High Voltage Box:14 Battery Box:28						

