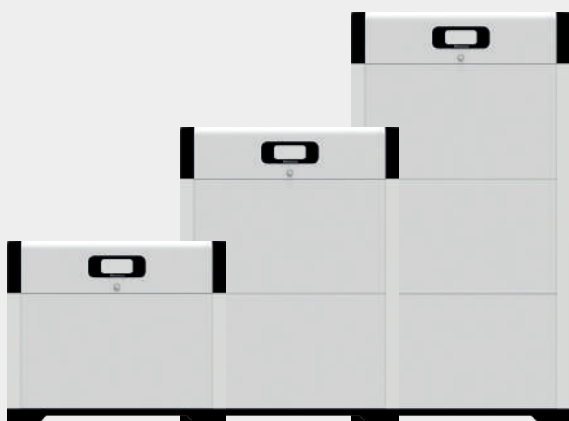


Batteria LV per Monofase

Hi-Mini Series Batteria Low Voltage



BMS: HEL-C-BA0(H)
Modulo Batteria: HEL5-E-BA0(H)



Facile da installare

Batterie modulari e impilabili



Protezione

Grado di Protezione IP65



Sicurezza

Sono presenti misure di sicurezza tra le quali la protezione dei circuiti elettronici e sistema di auto-estinzione



Display




Possibilità di verificare lo stato delle batterie attraverso il display sul BMS



Vasta Gamma

Capacità disponibile in funzione del numero di moduli (fino a 15 kWh)

Batteria LV per Monofase

MODELLO				
Taglia	kW	5	10 HEL5-E-BA0(H)	15
Dati tecnici				
Numero Moduli	-	1	2	3
BMS	-	Integrato		
Modello BMS	-	HEL-C-BA0(H)		
Capacità Nominale*	kW	5.12	10.24	15.36
Tensione Nominale	V	51.2		
Max Potenza di carica**	kW	2.5	5	5
Max Corrente di carica	A	50	100	100
Max Potenza di scarica**	kW	2.5	5	5
Max Corrente di scarica	A	50	100	100
Capacità	Ah	100		
Tipologia Batterie	-	LFP		
Temperatura di carica	°C	-20°C ~ 55°C		
Temperatura di scarica	°C	-20°C ~ 55°C		
Classe di protezione	-	IP65		
Metodo raffreddamento	-	Naturale		
# Cicli	-	6000 (70% EOL)		
Peso	-	58	105	152
Dimensioni (LxAxP)	-	685x565x155	685x925x155	685x1290x155
Inverter compatibili	kg	Hisense Hi Mini Series monofase: HIRY3KS-AO / HIRY4KS-AO / HIRY5KS-AO / HIRY6KS-AO / HIRY8KS-AO		
Funzione di auto riscaldamento***	mm	Integrata		
Installazione	-	A pavimento		
Certificazioni	-	UN38.3 - IEC62619 - IEC61000Dati - CEI0-21		

Hisense Network Energy
Il futuro dell'energia Green