



SKU 11994 BOS-G60

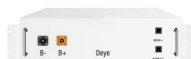
Kit Rack Accumulo HV Deye 61.44kWh LFP 614.4V 100Ah 125A BMS Bianco CEI 0-21

Capacità Batteria (kWh)
61.44 KWH

Architettura Batteria
ALTA TENSIONE (HV)

Chimica Batteria
LFP (LIFEPO4)

Modalità di Installazione
A RACK



Il kit comprende



1x **11867**
Armadio Rack Deye per 12 Moduli di Accumulo HV e BMS SKU 11862 11863



12x **11862**
Batteria Accumulo HV Rack Deye 5.12kWh LFP 51.2V 100Ah 125A Bianca CEI 0-21



1x **11863**
HV Box BMS per Batterie Accumulo Deye HV SKU 11862

Specifiche tecniche

DATI BATTERIA

Chimica Batteria	LFP (LiFePO4)
Architettura Batteria	Alta Tensione (HV)
Capacità Batteria (kWh)	61.44 kWh
Capacità Batteria (Ah)	100 Ah

Energia utilizzabile	55.3 kWh
Tensione Nominale	614.4 V
BMS	Integrato
Tensione di Carica	499.2 - 700 V
Corrente di Carica Standard	50 A
Corrente di Scarica Standard	50 A
Corrente di Carica Massima	125 A
Corrente di Scarica Massima	125 A
Profondità di Scarica Consigliata	90 %

DATI GENERALI BATTERIA

Produttore Batteria	Deye
Comunicazione con Inverter	CAN/RS485
Cicli carica/scarica	>6000
Modalità di Installazione	A Rack
Intervallo temperatura consigliato	10 - 45 °C

DATI FISICI

Grado di Protezione	IP20
Colore	Bianco
Dimensione Prodotto	589x590x2240 mm
Temperatura di Esercizio	-20 - 55 °C
Garanzia sui Materiali	10 anni

Garanzia	10 anni
----------	----------------

MOQ	1pz
-----	------------

EAN	
-----	--

Unità di misura	pz
-----------------	-----------