

SKU 12328 OHL-233

Kit Armadio Rack di Accumulo Alta Tensione 233kWh LiFePO4
280Ah Raffreddamento a Liquido Garanzia 10 Anni IP65



Capacità Batteria (kWh)
232.96 KWH

Architettura Batteria
ALTA TENSIONE (HV)

Chimica Batteria
LFP (LIFEPO4)

Modalità di
Installazione
A RACK

Specifiche tecniche

Capacità Batteria (kWh)	232.96 kWh
Grado di Protezione	IP65
Colore	Bianco
Dimensione Prodotto	1100x1400x2105 mm
BMS	Integrato
Energia utilizzabile	209.6 kWh
Tensione di Carica	728 - 949 V
Corrente di Carica Standard	100 A
Corrente di Scarica Standard	100 A
Modalità di Installazione	A Rack
Comunicazione con Inverter	CAN
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Architettura Batteria	Alta Tensione (HV)
Produttore Batteria	V-TAC
Chimica Batteria	LFP (LiFePO4)
Capacità Batteria (Ah)	280 Ah
Tensione Nominale	832 V
Cicli carica/scarica	6000
Corrente di Carica Massima	140 A
Corrente di Scarica Massima	140 A
Autoscarica Mensile	0.2 %
Intervallo di temperatura di esercizio	-20 - 55 °C
Garanzia	10 anni
EAN	