

Oasis L344

Flüssigkeitskühlungslösung
Outdoor-Flüssigkeitskühlungsschrank



Leicht konfigurierbar und skalierbar



Lange Lebensdauer



Hohe Systemsicherheit



Hohe Energiedichte



Geringe LCOS (Lebenszykluskosten)
innerhalb der Lebensdauer



Intelligentes Management



Kürzere Bereitstellungszeit

Oasis L344

Einzel-Cluster-Lösung	
Modellbezeichnung	NoahXL344
Nominelle Energie	344kWh
Modulanzahl	8
Nominelle Spannung	1228.8V
Spannungsbereich	1075.2V~1382.4V
Nominelle C-Rate	0.5CP
Maximale C-Rate	1CP
Betriebstemperaturbereich	-30°C~55°C
Lagertemperaturbereich	-40°C~60°C
Relative Luftfeuchte	0~100% (nicht kondensierend)
Max. Einsatzhöhe	2000m
Kühlungsmethode	Flüssigkühlung (Wasser-Glykol-Gemisch)
Brandschutzsystem	Feuerlöschanlage auf Packebene mit sauberem Gaslöschmitteldetektion und Belüftungsverknüpfung für brennbare Gase, Druckentlastung bei Deflagration
Alternative Stromversorgung	220VAC/50HZ; 110VAC/60HZ
Kommunikationsschnittstellen	CAN/RS485/Ethernet
Schutzart	IP55
Abmessungen (B*T*H)	1570*1350*2380 mm
Gewicht	3330kg
Zertifikate	UN38.3/IEC62619/IEC 61000-6-2/IEC61000-6-4/GB36276

