

Producent	Qoltec
Napięcie wejściowe	12VDC-15.8V 0.2V (generator samochodowy)
Zakres napięcia wejściowego (PV)	12V-30V 0.2V (MPPT)
Napięcie wyjściowe	W trybie baterii : GEL (14.2V 0.2V), AGM (14.8 0.2V), STD (14.4V 0.2V), LiFePO ₄ (14.6V 0.2V), CAL (15.2V 0.2V)
Maksymalna moc panelu fotowoltaicznego	620W
Maksymalny prąd wejściowy	50A
Maksymalny prąd ładowania	40A
Rodzaj ładowania	DC-DC
Prąd wyjściowy	40A 0.5A
Złącze	Anderson
Wydajność	97%
Chłodzenie	Wentylator
Zabezpieczenia	Zabezpieczenie przeciwzwarciowe, Zabezpieczenie przed przegrzaniem. Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją
Zabezpieczenie przed przeładowaniem akumulatora	Tak
Wyświetlacz	Brak
Zastosowanie	LiFePO ₄ GEL AGM Calcium
Uwagi	Należy używać wyłącznie akumulatorów 12V. Uszkodzenia spowodowane podłączeniem akumulatorów o wyższym napięciu nie będą objęte gwarancją. Zestaw nie zawiera przewodów dodatkowych.
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny
Materiał	Metal
Temperatura pracy	0°C ~ +45°C
Temperatura przechowywania	-20°C ~+45°C
Wymiary (G/D x Sz x W)	230 x 130 x 60mm
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Ładowarka DC-DC 1 x Zestaw złączy Anderson 1 x Instrukcja obsługi 1 x Karta gwarancji
Głębokość / Długość opakowania [mm]	205
Szerokość opakowania [mm]	295
Wysokość opakowania [mm]	68
Waga netto [kg]	1.744
Waga brutto [kg]	2.047
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878519210