

VLA 230V AC



Specyfikacja techniczna

Wymiary	340 x 300 x 160mm	
Waga	8.8 kg	
Odporność na warunki	Zamknięta skrzynia	IP 65 ⁽¹⁾ &IK08
Pojemność	500Wh	
Czas ładowania	Całkowita moc prądu przemiennego	500W
		230V / 400W
	Za pomocą zasilacza 230V (w zestawie)	5h / 120W
Temperatura	Za pomocą adaptera 10/36 Vdc	5h / 120W
	Za pomocą panela solarnego	5h / 120W
	Ładowania	+0°C / +40°C
Liczba cykli ładowania baterii (zachowanie 70% fabrycznej pojemności)	Rozładowywania	-20°C / +40°C ⁽²⁾
	Przechowywania	-20°C / +50°C
	Cykle w temperaturze 25 stopni Celsjusza	450 / 3 lata
Opcje	Kabel do ładowania przez gniazdo zapalniczki (10/36 V DC)	5h / 120W
	Składany, przenośny panel solarne do ładowania	160W ⁽³⁾
	Kabel USB Typu A	5V / 2A

- (1) Z nasadką lub odpowiednim elementem łączącym na wszystkich złączach.
- (2) Przy maksymalnej mocy w temperaturze 40°C czas pracy jest ograniczony do 1 godziny zamiast 1 godziny i 15 minut.
- (3) Moc ładowania jest ograniczona do 120 W.

ZŁĄCZA

Wejście: 1 złącze typu WEIPU 4-pinowe do ładowania urządzenia Wyjście: 1 wyjście typu E 2P + T IP65 (odpowiednik IP65 dostępny jako akcesorium) oraz 1 wyjście USB 5 V typu A (opcjonalnie).

WYŚWIETLACZ

Interfejs użytkownika umożliwia włączanie i wyłączanie walizki. Diody LED wskazują stan naładowania i stan techniczny akumulatora.

GWARANCJA

Gwarancja producenta obejmuje 2 lata na części i robociznę i dotyczy wszystkich elementów składających się na walizkę VLA230VAC.

ZALECENIA

Walizka nie zawiera żadnych elementów, które użytkownik mógłby naprawiać lub modyfikować, dlatego nie należy jej otwierać. W tym celu jej otwarcie uniemożliwiają dwie śruby.