## Spécificités

Article	Produit	EB3A UE/GB/AU
		Général
Capacité de la batterie		268,8 Wh (12 Ah)
Type de cellule		LiFePO4
Dimensions (L*I*H)		10,04*7,09*7,20 pouces/255*180*183 mm
Poids		10,14 lb/4,6 kg
Température de décharge		De -20 °C à +40 °C
Température de charge		De 0 °C à +40 °C
Humidité opérationnelle		10%-90%
		Sortie AC
Puissance		600 W
Surtension		1 200 W
Tension		220-240 VAC
Courant		2,6 A
	'	Sortie DC
Port allume-cigare *1	Tension	12 VDC
	Courant	10 A
DC5521 *2	Tension	12 VDC
	Courant	10 A
USB de type A *2	Tension	5 VDC
	Courant	3 A
USB de type C PD3.0 *	Puissance	100 W max.
Charge sans fil *1	Puissance	5/7,5/10/15 W
		Entrée AC
Puissance		268 W max.
Tension		220-240 VAC
Courant		4 A
Fréquence		50 Hz
		Entrée DC
Puissance		200 W max.
Tension		12-28 VDC
Courant		8,5 A max.