

Valise d'Energie 500Wh USB-C TECSUP

La Valise Energie 500Wh USB-C a été spécialement conçue pour répondre aux besoins en énergie électrique autonome portatifs des appareils embarqués nomades.
Permet de recharger jusqu'à 4 batteries ANAFI MK3 de PARROT® en simultanée.



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Alimentation valise DC IN	Tension	10-36VDC
	Courant maximal	10A
Dimensions	(hxlxL)	340x300x160mm
Couleur de la valise	Gris	
Poids	8,1 kg	
IP	Valise ouverte	IP 20
	Valise fermée	IP 65 ⁽¹⁾
Valve d'équilibrage de pression automatique	Oui	
Puissance décharge (maximum)	Total	580 W
	DC OUT 21-29.4V	20A
	USB-A OUT Externe	10,5W
	USB-A OUT Interne	2 x 7,5W
	Dock USB-C	4 x 34W
Puissance charge (maximum)	Entrée DC 10-36VDC	120W / 10A
Batterie	Li-ion 24V/20Ah	
Temps de recharge	5h à 25°C	
Température	Charge	+0°C / +40°C
	Décharge	-20°C / +40°C
	Stockage	-20°C / +50°C
Nombre de cycle Batterie [70% Capacité nominale Charge 0.5C/Décharge 1C]	25°C	450

(1) Avec le bouchon ou la contrepartie adaptée sur tous les connecteurs et un bloc d'alimentation étanche (version spéciale non fournie par défaut)

Valise d'Energie TECSUP 500Wh USB-C pour batterie PARROT® ANAFI UKR

La Valise Energie 500Wh USB-C UKR a été spécialement conçue pour répondre aux besoins en énergie électrique autonome portatifs des appareils embarqués nomades. Permet de recharger jusqu'à 4 batteries ANAFI UKR de PARROT® en simultanée.



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Alimentation valise DC IN	Tension	10-36VDC
	Courant maximal	10A
Dimensions	(hxlxL)	340x300x160mm
Couleur de la valise	Gris	
Poids	8,1 kg	
IP	Valise ouverte	IP 20
	Valise fermée	IP 65 ⁽¹⁾
Valve d'équilibrage de pression automatique	Oui	
Puissance décharge	Total	500W
	DC OUT 21-29.4V	20A
	USB-A OUT Externe	10,5W
	USB-A OUT Interne	2 x 7,5W
	Dock USB-C	4 x 45W
Puissance charge	Entrée DC 10-36VDC	120W / 10A
Batterie	Li-ion 24V/20Ah	
Temps de recharge	5h à 25°C	
Température	Charge	+0°C / +40°C
	Décharge	-20°C / +40°C
	Stockage	-20°C / +50°C
Nombre de cycle Batterie [70% Capacité nominale Charge 0.5C/Décharge 1C]	25°C	450

(1) Avec le bouchon ou la contrepartie adaptée sur tous les connecteurs et un bloc d'alimentation étanche (version spéciale non fournie par défaut)