

XTORM Panneau solaire XR2S28 28 W



DESCRIPTION

Avec ce SolarBooster pliable Xtorm 28W, vos appareils mobiles obtiennent #MoreEnergy de la puissance du soleil lors de vos aventures en plein air ! Connectez simplement votre smartphone, votre tablette ou votre banque d'alimentation au panneau solaire et utilisez l'énergie du SolarBooster pour réalimenter vos appareils.

Soyez complètement hors réseau et profitez de votre randonnée ou d'une autre excursion en plein air sans vous soucier de l'état de la batterie de vos appareils. Grâce au SolarBooster et à l'énergie solaire, vous resterez connecté pendant vos aventures et pourrez vous rendre dans n'importe quel endroit isolé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : XTORM

Part number : XR2S28

Représentation / réalisation :

Compatibilité de chargeur : Universel

Type de source d'alimentation : Solaire

Quantité de ports de type A USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Quantité de ports micro-USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Nombre d'appareils connectés simultanément (max) : 2

Type de chargeur : Extérieure

Design :

Couleur du produit : Noir

Code (IP) Internationale Protection : IPX4

Puissance :

Puissance max : 28 W

Tension de sortie (min) : 5 V

Puissance de sortie du port 1 : 15 W

Puissance de sortie du port 2 : 15 W

Courant de sortie de Port 1 : 3 A

Courant de sortie de Port 2 : 3 A

Poids et dimensions :

Largeur : 236 mm

Profondeur : 887 mm

Hauteur : 23 mm

Poids : 910 g

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 226 mm

Profondeur du colis : 284 mm

Hauteur du colis : 309 mm

Poids du paquet : 1,07 kg

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Données logistiques :

Largeur du casier principal (externe) : 460 mm

Longueur du casier principal (externe) : 490 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 320 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 22,6 kg

Produit par casier principal (externe) : 20 pièce(s)

Autres caractéristiques :

Écran intégré : Oui

Type d'écran : LCD