

MOBILE PRO HUB SD SPACE GRAY

Hub USB-C pour iPad M1

RÉF : SA-ST-MPHSDM

EAN : 0879961008628

EXISTE EN : GRIS



DESCRIPTION :

Amélioré pour vous

Conçu pour les iPads les plus récents, Satechi a mis à jour son hub mobile avec un emplacement pour carte SD et Micro SD. Comprend un câble d'extension pour une connexion plus sécurisée et compatible avec les étuis pour iPad.

Hub mobile USB-C Pro SD

Un écran 4K époustouflant

Profitez d'un affichage HDMI 4K haute résolution (60 Hz) brillant depuis votre iPad M1 pour des présentations, des conférences téléphoniques et des flux vidéo sans souci.

Hub USB-C Mobile Pro SD

Chargement USB-C PD

Permet une charge bidirectionnelle pour alimenter rapidement votre iPad Air M1 2

POINTS FORTS :

- 6-EN-1
Comprend un PD USB-C jusqu'à 60W, un écran HDMI 4K (jusqu'à 60Hz), un port USB 3.0 pour le transfert de données (jusqu'à 5Gbps), des lecteurs de cartes micro/SD (UHS-I) et une prise casque 3,5mm. Veuillez effectuer une mise à niveau vers iPadOS 13 pour utiliser le transfert de données vers/depuis des périphériques USB.
- UNE NOUVELLE VERSION
Conçu pour les iPads les plus récents, Satechi a mis à jour son hub mobile avec un emplacement pour carte SD et Micro SD. Comprend un câble d'extension pour une connexion plus sécurisée et compatible avec les étuis pour iPad.
- ÉCRAN HDMI 4K É

CARACTÉRISTIQUES :

- Prise pour Casque
- Emplacements de Cartes SD/Micro (UHS-1)
- USB-C PD Jusqu'à 60W
- Port USB 3.0
- Écran HDMI 4K (60Hz)
- APPAREILS COMPATIBLES
2022 iPad Air M1, 2021 iPad Pro M1, iPad Mini 6e Génération, iPad Pro 2020/2018, MacBook Air 2020/2018, Microsoft Surface Laptop 3/Surface Pro 7/Go, Google PixelBook Go, Samsung Galaxy S10 Plus/S10, 9 Plus/9, Note 9/8, Google Pixel 3 XL/3, LG V30, Huawei Mate 20, HTC U12+, Microsoft Lumia 950 XL/950 et plus.

- Requier une connexion directe HDMI vers HDMI.

Nous recommandons d'utiliser au moins un adaptateur secteur de 30W pour maintenir la vitesse de charge.

Ne prend pas en charge les modèles iPad 2017 et antérieurs.

Veuillez passer à iPadOS 13 pour utiliser le transfert de données vers/depuis les périphériques USB.

La température de fonctionnement est de 30-50°C.

COMPATIBILITÉS :

Microsoft Surface Go, Microsoft Surface Pro 7