

1x I-TEC C31FLATPRO112WUSB-C Metal Ergonomic 4K 3x Display Docking Station with Power Delivery 85W + i-tec Universal Charger 112W - C31FLATPRO112W

Ce produit est un kit comprenant une station d'accueil et un adaptateur de charge universel. En achetant ce kit, vous obtenez une solution complète qui vous permet de connecter facilement vos accessoires préférés, y compris au réseau local et aux moniteurs externes, et de charger votre appareil facilement et commodément (y compris votre ordinateur portable ou tablette).



STATION D'ACCUEIL

Connectez vos périphériques favoris à votre ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) ou téléphone intelligent qui disposent de la nouvelle interface USB-C ou Thunderbolt 3. L'utilisation de cette station d'accueil vous rendra possible de profiter de l'alimentation, ainsi que de la sortie pour jusqu'à trois écrans d'affichage externes (ça comprend des systèmes avec Windows).

Connectez la station d'accueil par un seul câble (de 60 cm) à l'USB-C ou au port l'ordinateur adapté à l'interface Thunderbolt 3 de et vous pouvez immédiatement commencer à l'utiliser. L'installation des pilotes se fait automatiquement depuis le système. Nous avons conçu les stations d'accueil pour qu'elle puisse être utilisée également comme support ergonomique pour votre notebook ou tablette.

Remarque : En ce qui concerne le système d'exploitation macOS, il ne supporte pas la technologie Multi Stream Transport (c'est-à-dire 2 écrans d'affichage dans le régime d'étendre). C'est qu'aucune station d'accueil, utilisant l'USB-C DisplayPort Alt Mode, ne supporte le branchement de deux écrans d'affichage sous macOS.

ADAPTATEUR DE CHARGE

Cet adaptateur d'alimentation universel USB-C, dont rendement est 112 W, est un bon choix pour l'alimentation de toute la sorte des ordinateurs portables ou d'autres périphériques qui disposent du connecteur USB-C et supportent l'USB-C Power Delivery avec l'exigence de la puissance absorbée maximale 100 W.

La tension sera ajustée automatiquement, conformément à l'USB Power Delivery spécification 2.0 v1.2 dans les différents profils et dans les pas : 5V / 9V / 12V / 15V / 19V / 20V, avec la prise maximale 5 A. Ce dispositif a un avantage de plus, qui consiste dans la sortie additionnelle USB-A (5V, max. 2.4A), qui est très facilement utilisable pour l'alimentation de la plupart des périphériques qui ont besoin de l'alimentation à travers l'USB (par exemple tels que des lecteurs MP3, Bluetooth hands-free, des boîtiers numériques, la plupart des téléphones portables Android, Apple iPhone, iPad, iPod, des navigations, etc.). Cet adaptateur d'alimentation dispose d'un poids réduit, alors il est très facile de le déplacer. L'adaptateur dispose de la protection intelligente contre surintensités de courant, contre surtensions, ainsi que contre court-circuit et surchauffe

Détail et montant

Date de création de l'impression:	03-02-2026
Prix individuel (HTVA, en euro):	81.82 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	99 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	99 €