

# Station de recharge électrique avec support de recharge sans fil - 55 W

Un port d'alimentation USB-C jusqu'à 30 W, un port d'alimentation Quick Charge™ jusqu'à 18 W, trois ports USB-A partageant jusqu'à 36 W, station de recharge sans fil 10 W amovible, Noir

Part No.: [102230](#)

EAN-13: 0766623102230 | UPC: 766623102230

## Caractéristiques:

- Solution de station de charge avec un port d'alimentation USB-C jusqu'à 30 W Power Delivery (PD 3.0), un port USB-A Quick Charge™ 3.0, trois ports de charge USB-A et une station de recharge sans fil 10 W amovible
- Charge simultanément différents appareils avec une allocation de puissance optimisée
- Chargeur sans fil 10 W amovible
- Un port USB-C Power Delivery fournissant jusqu'à 30 W pour charger un notebook, un ordinateur portable, un Ultrabook™, une tablette ou tout autre périphérique alimenté par USB-C
- Un port USB-C Power Delivery fournissant jusqu'à 30 W
- Un port USB-A Quick Charge 3.0 fournissant jusqu'à 18 W pour charger tout appareil portable
- Un port USB-A QC 3.0 fournissant jusqu'à 18 W
- Trois ports de charge USB-A partageant 36 W avec chaque port chargeant jusqu'à 5 V / 2,4 A
- Protection contre la surcharge, la surintensité et la surchauffe
- Indicateur LED d'état
- Design compact et élégant pour une configuration de bureau idéale
- Garantie de trois ans

## Spécifications:

### Normes et certifications

- USB
- Power Delivery 3.0
- Qualcomm® Quick Charge™ 3.0
- CE
- FCC
- RoHS
- WEEE
- ETL

### Ports

- (1) USB-C Power Delivery (PD 3.0)

- (1) USB-A Quick Charge™ 3.0
- (3) USB-A de charge
- Chargeur sans fil 10 W amovible

#### Général

- Entrée Vca : 100 V – 240 V ; 50 – 60 Hz
- Sorties USB-C : 5 - 20 V ; maximum 3 A ; 60 W
- Paramétrage tension maximale
  - USB-C PD 30 W:
    - 5 V / 3 A
    - 9 V / 3 A
    - 12 V / 2.5 A
    - 15 V / 2 A
    - 20 V / 1.5 A
  - USB-A QC 3.0 18 W:
    - 3.6 – 6 V / 3 A
    - 6 – 9 V / 2 A
    - 9 – 12 V / 1.5 A
  - USB-A charging ports:
    - 5 V / 2.4 A
- Chargeur sans fil 10 W amovible
  - Entrée à 5V / 2A : 5W
  - Entrée à 9 V / 2 A : jusqu'à 10 W

#### Caractéristiques d'entrée

- Tension nominale CA : 100 – 240 V
- Gamme de fréquences : 50 – 60 Hz ( $\pm 1$  Hz)
- Courant : ? 1 A à 100 Vca 60 Hz

#### Caractéristiques de sortie

- Tension nominale : 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V
- Courant : 3 A maximum
- Paramètres de puissance de charge sans fil (maximum) : 5 W / 7,5 W / 10 W
- Puissance nominale : 55 watts max.
- Dépassement de tension : ? 5%

#### Caractéristiques de protection

- Court-circuit (SCP) avec mode de récupération automatique
- Surtension (OVP) avec mode de récupération automatique
- Surintensité (OCP) - limite de courant : 150% (max)
- Surchauffe (OTP)

#### Caractéristiques physiques

- Dimensions : 16,9 x 8,3 x 4,62 cm
- Poids : 0,582 kg
- Boîtier : plastique

#### Environnement de fonctionnement

- Température de fonctionnement : 0 – 30 °C
- Température de stockage : -20 – 65 °C
- Humidité de fonctionnement : 10 – 90% (sans condensation)

#### Compatibilité du chargeur sans fil

- Mode de charge rapide 10 W :
  - Samsung Galaxy S7 / S7 Edge / S8 / S8+ / S9 / S9+ / S10 ou supérieur
  - Samsung Note 8 / 9 / 10 ou supérieur
- Mode 7,5 W :
  - Apple iPhone 8 / 8 Plus / X / XR / XS / XS Max ou supérieur
- Mode 5 W :
  - Tous les appareils prenant en charge le chargement sans fil

#### Configuration système du chargeur sans fil

- Sortie allant jusqu'à 10 W :
  - Chargeur Quick Charge 2.0 / 3.0
  - Chargeur Power Delivery 18 W
- 5 W :
  - chargeur 5V / 2A

#### Contenu du pack

- Station de recharge électrique avec support de recharge sans fil - 55 W
- Cordon d'alimentation
- Instructions d'utilisation



