

# Chargeur GaN 65W

**DCP-651**

## Caractéristiques

- Gardez vos appareils chargés en déplacement grâce à un bloc de charge fiable et efficace
- Capacité de charge de 65W, avec un port USB Type-C délivrant jusqu'à 65W
- La technologie GaN permet une charge puissante, efficace et sécurisée avec une protection complète
- Bloc de charge multiport compact et pratique, conçu pour alimenter divers appareils tout en minimisant la chaleur
- Connecteurs USB prenant en charge une large gamme de puissances de sortie
- Conçu avec des protections avancées : surintensité, surtension, surchauffe, surcharge et court-circuit
- Prise en charge de USB Power Delivery (PD) 3.0 et Quick Charge (QC) 4.0 pour une charge rapide
- Fiches d'alimentation interchangeables pour AU, EU, UK et US, pour une expérience de charge fluide en voyage



## Avantages Utilisateurs



### Productivité optimisée

La technologie GaN permet une charge efficace et fiable de jusqu'à 3 appareils simultanément, pour rester productif et connecté où que vous soyez



### Charge rapide

Technologies de charge standardisées pour alimenter rapidement vos appareils personnels et accessoires.



### Ultra-compact et portable

Design élégant aux bords arrondis, facile à glisser dans un sac sans rayer d'autres objets.



### Performance énergétique avec sécurité

La technologie GaN et la protection multilatérale améliorent la sécurité et l'efficacité énergétique, réduisant les coûts d'électricité et prolongeant la durée de vie des produits



### Support Universel

Les prises interchangeables en font un accessoire parfait pour les déplacements et le télétravail, capable de recharger aussi bien des ordinateurs portables que des smartphones et des tablettes.



### Votre allié incontournable

Répondez à tous vos besoins de recharge portable en alimentant simultanément vos accessoires intelligents et nomades, en toute sécurité et avec efficacité

# Spécifications Techniques

General	
Power Input	100AC-240 V AC (MIN: 90 V, MAX: 264 V) Rated frequency: 50/60Hz Rated Input Current: Max 1.5A@100-240 V input & Full load
Output Interfaces	<ul style="list-style-type: none"> <li>When only one charging port is used                             <ul style="list-style-type: none"> <li>USB Type-C1 or C2                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- Output: 5.0V@3.0A, 9.0V@3.0A, 12.0V@3.0A, 15.0V@3.0A, 20.0V@3.25A   MAX 65W</li> </ul> </li> <li>USB Type-A                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- Output: 4.5V@5.0A, 5.0V@4.5A, 5.0V@3A   MAX 22.5W</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>When more than one charging port is used                             <ul style="list-style-type: none"> <li>USB Type-C1 &amp; C2: 45.0W &amp; 20.0W</li> <li>USB Type-C1 &amp; USB Type-A: 45.0W &amp; 18.0W</li> <li>USB Type-C2 &amp; USB Type-A: Total 15.0W</li> <li>USB Type-C1 &amp; (USB Type-C2 &amp; USB Type-A): 45.0W &amp; Total 15.0W</li> </ul> </li> <li>Maximum Total Output: 65W</li> </ul>
Protection	<ul style="list-style-type: none"> <li>Overcurrent protection</li> <li>Overvoltage protection</li> <li>Overcharge protection</li> <li>Overtemperature protection</li> <li>Short circuit protection</li> </ul>
Physical	
Dimensions	44.4 x 29.4 x 63 mm
Power Input	MAX 1.5A@100-240 V
Weight	194 g
Operating Temperature	0 to 40 °C
Storage Temperature	-20 to 80 °C
Operating Humidity	10% to 100% non-condensing
Storage Humidity	30% to 100% non-condensing
Certifications	CE, FCC
Package Contents	
DCP-651	65W GaN Charger Interchangeable AC Plug (US, UK, EU and AU) Quick Installation Guide Warranty Card

