

# Chargeur GaN 100W

**DCP-101**

## Caractéristiques

- Gardez vos appareils chargés en déplacement avec un chargeur fiable et efficace
- Puissance de charge élevée de 100W via un port USB Type-C. GaN
- Technologie GaN pour une charge puissante, efficace et sécurisée.
- Bloc de charge compact et multiport, conçu pour limiter l'échauffement.
- Connecteurs USB prenant en charge divers niveaux de puissance.
- Protection avancée : surtension, surintensité, surchauffe, surcharge, court-circuit.
- Prise en charge de USB Power Delivery (PD) 3.0 et Quick Charge (QC) 4.0.



## 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



### Protection sécurité

Réduction automatique de la puissance à 70 % si la température dépasse 95 °C.



### Efficacité énergétique

Le GaN réduit la consommation d'énergie et l'empreinte carbone



### 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.



### 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	110AC-240 V AC (MIN: 99 V, MAX: 264 V) Rated frequency: 50/60Hz Rated Input Current: Max 3.0A@110-240 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@5.0A   MAX 100W</li> <li>- Output protocol: Power Delivery 3.0 (PD 3.0) and Quick Charge 4.0 (QC 4.0)</li> </ul> </li> <li>USB Type-C3                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- Output: 5.0V@3.0A, 9.0V@3.0A, 12.0V@2.5A   MAX 30W</li> <li>- Output protocol: Power Delivery 3.0 (PD 3.0) and Quick Charge 4.0 (QC 4.0)</li> </ul> </li> <li>USB Type-A                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- Output: 5.0V@3.0A, 9.0V@3.0A, 12.0V@2.5A   MAX 30W</li> <li>- Output protocol: Quick Charge 3.0 (QC 3.0)</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 or C3): 65.0W &amp; 30.0W</li> <li>USB Type-(C1 or C2) &amp; USB Type-A: 65.0W &amp; 30.0W</li> <li>USB Type-(C1 or C2) &amp; C3: 65.0W &amp; 30.0W</li> <li>USB Type-C3 &amp; USB Type-A: Total 15.0W</li> <li>USB Type-C1 &amp; C2 &amp; C3: 45.0W &amp; 18.0W &amp; 30.0W</li> <li>USB Type-C1 &amp; C2 &amp; USB Type-A: 45.0W &amp; 18.0W &amp; 18.0W</li> <li>USB Type-C1 &amp; (USB Type-C3+ USB Type-A): 65.0W &amp; (Total 15.0W)</li> <li>USB Type-C2 &amp; (USB Type-C3+ USB Type-A): 65.0W &amp; (Total 15.0W)</li> <li>USB Type-C1 &amp; C2 &amp; (C3 &amp; USB Type-A): 45.0W &amp; 18.0W &amp; (Total 15.0W)</li> </ul> </li> </ul> <p>Maximum Total Output: 100 W</p>
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	67 x 63 x 31 mm
Power Input	MAX 3.0A@110-240 V
Weight	240 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-101	100W GaN Charger Quick Installation Guide Warranty Card

