



## LC-NB-GAN-45-C

### GaN-Notebook-Netzteil mit 45 W-Ausgangsleistung und USB-C-Anschluss

Schnell. Kompakt. Effizient. Leistungsstark.

Dank der neuen GaN-Technologie können Ladegeräte kompakter gebaut werden, bieten aber zeitgleich einen effizienteren und schnelleren Ladevorgang!

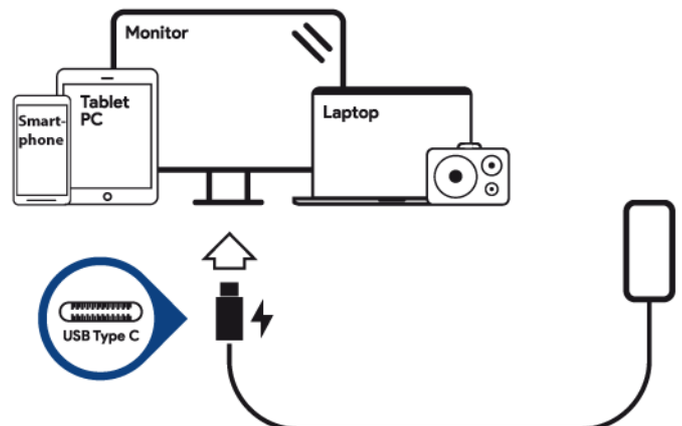
Das LC-NB-GAN-45-C verfügt über einen USB-C-Ladeport mit einer Ausgangsleistung von max. 45 W und kann mit nahezu jedem Notebook bzw. Endgerät mit USB-C-Anschluss auf dem Markt betrieben werden.

- 45 W
- USB-C-Anschluss
- Hohe Effizienz von bis zu 93,8 %
- Stabile Leistung, niedrige Restwelligkeit
- Sicherheitsschaltkreise:
  - Überstromschutz (OCP),
  - Überlastungsschutz (OLP),
  - Überspannungsschutz (OVP),
  - Überhitzungsschutz (OTP),
  - Kurzschlusschutz (SCP)

#### Technische Daten - LC-NB-GAN-45-C

Eingangsspannung:	220-240 V
Eingangsfrequenz:	50/60 Hz, 1,2 A
Ausgangsleistung:	45,0 W
Ausgangsspannung:	5,0-20,0 V
Ausgangsstrom:	2,25-3,0 A
Standby-Leistung:	< 0,5 W
Abmessung (Produkt):	75 x 50 x 28 mm
Abmessung (Verpackung):	158 x 120 x 33 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,164 / 0,210 kg
Kabellänge:	ca. 175 cm
Material:	Kunststoff
Farbe:	schwarz
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4262443280081
Hersteller-Code:	LC-NB-GAN-45-C
Inhalt:	1x Netzteil 1x Anleitung

Ausgangsspannung/-strom:	5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 3,0 A, 12,0 V / 3,0 A, 15,0 V / 3,0 A, 20,0 V / 2,25 A
--------------------------	---



Kompatibel mit vielen USB-C-Modellen von z.B.: Acer, Apple, Asus, Dell, HP, IBM, Lenovo etc.