

# Delock Cargador de USB Type -C™ PD 3.0 y USB Tipo-A con 48 W

## Descripción

Puede utilizarse Este cargador USB de Delock para cargar dos dispositivos USB. Uno de los puertos está equipado con un USB Type-C™ Power Delivery (PD), por lo que los dispositivos compatibles pueden ser cargados con hasta 45 vatios. Además, está disponible un puerto USB Tipo-A con tecnología de carga rápida de hasta 18 vatios para smartphones.



## Tecnología GaN

El uso de nuevos transistores GaN (nitruro de galio) aumenta la eficiencia en comparación con la tecnología convencional de silicio. Incluso con dimensiones muy compactas se puede conseguir una alta potencia de salida.

## Número de elemento 41448

EAN: 4043619414482

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x USB Type-C™ hembra
  - 1 x USB Tipo-A hembra
  - 1 x enchufe CEE 7/16
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 1,0 A
- Salida opción 1:
  - USB-C™ 5,0 V / 9,0 V 3,0 A, 15,0 V 3,0 A, 20,0 V 2,25 A (45,0 W)
  - USB-A sin carga
- Salida opción 2:
  - USB-C™ 5,0 V / 9,0 V 3,0 A, 15,0 V 2,0 A, 20,0 V 1,5 A (30,0 W)
  - USB-A 5,0 V 3,0 A, 9,0 V 2,0 A, 12,0 V 1,5 A (18,0 W)
- Potencia de salida: 48,0 W máximo en total
- Eficiencia media en activo 85,32 %
- Eficiencia a baja carga (10 %) 80,90 %
- Consumo eléctrico en vacío 0,095 W
- Protección de sobrecarga
- Protección contra subidas de corriente
- Protección contra sobrecalentamientos
- Protección contra cortocircuitos

- Color: blanco
- Dimensiones sin enchufe (LxANxAL): aprox. 39,5 x 37,5 x 36,0 mm

---

## Contenido del paquete

- USB Cargador
- Manual del usuario

---

## Image



### Physical characteristics

Carcasa color:	blanco
Longitud:	39.5 mm
Width:	37.5 mm
Height:	36 mm

### Power supply

Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1.0 A
Output:	5,0 V / 3,0 A 9,0 V / 3,0 A 15,0 V / 3,0 A 20.0 V / 2.25 A
Connector:	1 x USB Type-C™ hembra 1 x USB Tipo-A hembra