

BUD 33W

ISR-C / IISR-A POWER ANAPTER

EMBALAJE: 8435430624632 CAJA EXTERNA: 8435430624649



USB-C 1 PORT

















DESCRIPCIÓN

- Cargador de pared con una salida USB-C (PD & PPS) y una salida USB-A QC 3.0 de 33W de potencia máxima.
- Fabricado en GaN y materiales ignífugos es el cargador ideal para smarphones, tablets y ordenadores portátiles.
- Es un cargador inteligente que permitirá una carga más eficiente de la batería del dispositivo alargando la vida del mismo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Potencia de entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5A
- Salida:

USB-C: PD 3.0

5V-3A, 9V-3A, 12V-2.75A, 15V-2.2A, 20V-1.65A (33W Max.)

PPS: 3.6-11V 3A USB-A: QC 3.0

5V-3A, 9V-2A, 12V-1.5A (18W Max.)

USB-C+USB-A: 5V-3A

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- BUD 33W
- Guía de instalación

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Dimensiones (mm) v peso (q)

) i	W	D	Н	
- Caja externa:	185	162	150	-
- Embalaje:	71	33	111	-
- Producto:	29	81	41	29

l lucido dos usos usollos.	2300
- Unidades por pallet:	2300
- Unidades por caja:	10
- Cajas por pallet:	230
- Cajas de base:	23
- Cajas de altura:	10