



ALLNET Fuente de alimentación GaN QC USB-C PD 33W 1x USB Tipo-A / 1x USB Tipo-C

>>> Al artículo de la tienda



EAN CODE



ALLNET Fuente de alimentación GaN QC USB-C PD 33W 1x USB Tipo-A, 1x USB Tipo-C Destacados:

GaN son las siglas del material nitruro de galio, cada vez más utilizado como semiconductor en los cargadores. La ventaja del GaN frente a los cargadores de silicio es que genera menos calor. Menos calor significa que los componentes pueden colocarse más juntos sin sacrificar la capacidad de potencia y de acuerdo con las normas de seguridad. El proceso de carga se acelera porque la corriente eléctrica puede pasar más rápidamente por los componentes de GaN.

La designación QC significa QuickCharge® de Qualcomm®, que admite la fuente de alimentación. PD es una tecnología de gestión inteligente que permite a los denominados chips PD de los cables y dispositivos de alimentación activa transmitir siempre la tensión y la corriente permitidas. Contribuye enormemente a la seguridad y los dispositivos y cables ya no pueden sobrecargarse ni calentarse.

Entrada: 100V-240V ~50/60Hz 0.8A max

PD 3.0 salida: 5V3A, 9V3A, 12V2.5A, 15V2A, 20V1.5A

PPS salida 3.3V-11V=3A or 3.3V-16V=2A

QC 3.0 salida: 3.6-6.5V=3A or 6.5V-9V=2A or 9-12V=1.5A

PD+QC (5V3A) Total salida: 33W max. CE, RoHS, FCC

Fuente de alimentación de muy alta calidad con PD USB-C para todos los dispositivos modernos con carga HighSpeed, por ejemplo, Quad SATA Kit para Raspberry Pi 4, Rock Pi, smartphones, tablets, netbooks y portátiles o cualquier otro dispositivo que se pueda cargar a través de USB Type-C o PD.



Número de artículo: 211318

Número de fabricante: PSU-GaNPD-USB-1A1C-33W

Consejo:

Por favor, utilice un cable USB-C de alta calidad, esto es crucial para que se pueda transferir la potencia correcta.

Accesorios

Número de artículo	Denominación
160024	Synergy 21 Consumer USB Kabel USB-A auf USB-C USB3.0 weiß *ALLTRAVEL*
187728	ALLNET Cable USB-C 3.1 a USB-A 3.0, 1,5m
193123	Synergy 21 Cable USB-C 3.1 a USBC, 2m
193124	Synergy 21 Cable USB-C 3.1 a USB-C Gen 2, 1.5m
187727	ALLNET Cable USB-C 3.1 90º Macho-Macho
215606	Synergy 21 Cable USB-C 3.1, 3,0m, C/C, negro, 10G/5A, Gen 2, E-Marker Chip, PD activa USB-C
215607	Cable USB-C a USB-C 3.1 / Gen 2 / E-Marker Chip / 10G/5A / Negro, 5m
232390	Kabel USB, C(St) => C(St), 1,5m, USB4.0, schwarz(Textil), 40G/5A, 240W, Gen 3x2, E-Marker Chip, Synergy 21,
232391	Kabel USB, C(St) => C(St), 2,0m, USB4.0, schwarz(Textil), 40G/5A, 240W, Gen 3x2, E-Marker Chip, Synergy 21,
232368	Kabel USB, C(St) => C(St), 3,0m, USB3.2, schwarz(Textil), 20G/5A, 240W, Gen 2x2, E-Marker Chip, Synergy 21

Haga clic aquí para descubrir más artículos de esta categoría en nuestra tienda.