

Altitud operativa:

Hasta 5000 m

Certificados y conformidades:

Marcado CE; IEC 60950-1; EN 60950-1; UL 60950-1; UL 62368-1; SELV; C-UL-US; DENAN; EN 55022 clase B; FCC clase B; CISPR 32 clase B; CCC; NOM-1 NYCE; MTBF

Código de la lista arancelaria armonizada:

8504408390

Código UNSPSC:

39121006

Compatibilidad con hardware:

Admite hasta 65 W de suministro de energía

Consumo energético:

65 W

Contenido de la caja:

Adaptador de alimentación de CA; Cable USB Type-C®; 1 cable de alimentación; Tarjeta de garantía

Corriente operativa de entrada:

1,6 A a 90 VCA máx.

Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto):

75 x 53,3 x 22 mm

Dimensiones mínimas (ancho x fondo x alto):

75 x 53 x 22 mm

Eficiencia de entrada:

89 % mín. a 115 VCA/230 VCA a 20 V/3,25 A

Frecuencia de entrada:

47-63 Hz

Intervalo de retención:

Entrada de 5 ms a 115 VCA

Límite de corriente de salida:

8 A máx.

Longitud del cable:

100 cm (cable de alimentación); 100 cm (cable USB Type-C®)

Número UPC:

198122960590

Peso:

85 g

Peso del embalaje:

525 g

Potencia de salida:

65 W

Protección frente a subidas de tensión:

20 V: 29 V

Rango de humedades no operativas:

HR del 10 al 95 %

Rango de humedades operativas:

Del 20 al 95 % de HR (sin condensación)

Rango de temperaturas de almacenamiento:

-4 to 185°F

Rango de temperaturas operativas:

32 to 95°F

Requisitos mínimos del sistema:

Puerto USB Type-C®

Salida de alimentación:

65 W

Se requiere registro:

No

Seguridad del producto:

https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true

Tensiones de salida:

5 V/9 V/12 V/15 V/20 V

Tipo de conexión:

USB Type-C®

Tipo de material por artículo:

FERT

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.