



ADATA P20000QCD Polímero de litio 20000 mAh Verde

ADATA P20000QCD, 20000 mAh, Polímero de litio, Quick Charge 3.0, 15 W, Verde

SKU: AP20000QCD-DGT-CGN

Información Técnica

Marca: Adata

Color del producto: Verde

Número de dispositivos conectados simultaneamente (máx.): 3

Compatibilidad del cargador: Universal

Fuente de carga: USB Carga rápida: Si

Tecnología de batería: Polímero de litio Capacidad de batería: 20000 mAh

Capacidad de batería: 74 Wh

Interfaz de entrada: Micro-USB + USB Type-C

Aspectos destacados

Especificaciones

Die	٩ñ٥	

Número de dispositivos conectados simultaneamente (máx.): 3

Color del producto: Verde

Compatibilidad del cargador: Universal

Pantalla incorporada: Si Tipo de visualizador: LCD

Desempeño

Fuente de carga: USB

Tecnología de batería: Polímero de litio

Capacidad de batería: 20000 mAh

Capacidad de batería: 74 Wh

Carga rápida: Si

Tecnología de carga rápida: Quick Charge 3.0

Suministro de potencia USB: Si

Tiempo de carga de la batería (USB): 14 h

Puertos e Interfaces

Interfaz de entrada: Micro-USB + USB Type-C

USB A número de salidas: 2 Conector de USB tipo C: Si

Número de puertos USB Tipo C: 1

Conector micro-USB: Si

Control de energía

Voltaje de entrada: 5,9 V

Corriente de entrada: 3, 2 A

Potencia total de salida: 15 W

Voltaje de salida: 5, 9, 12 V

Corriente de salida de puerto 1: 4.5 A

Corriente de salida de puerto 2: 4.5 A

Corriente de salida del puerto 3: 3 A

Funciones de protección de poder: Sobrevoltaje, Sobrecarga, Descarga excesiva, Sobrecalentamiento

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -5 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 60%

Peso y dimensiones

Ancho: **70.3 mm**

Profundidad: 134 mm

Altura: 27 mm

Peso: 365 g

Contenido del empaque

Cables incluidos: USB Tipo C

Manual: Si

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: Caja

Datos de logística

País de origen: China

Link: https://mcashop.mx/producto/543267/adata-p20000qcd-polimero-de-litio-20000-mah-verde