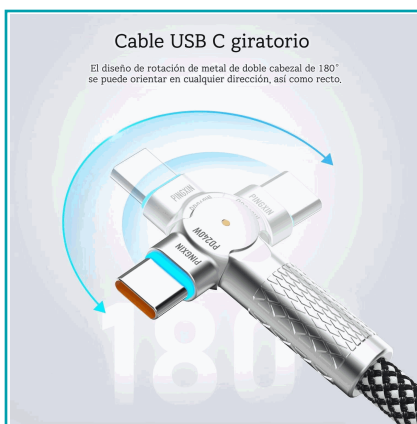




CÓDIGO:
LT226

FICHA TÉCNICA

Cable Usb-C A Usb-C Giratorio 180° Pd 240W E-Mark. Trenzado Reforzado. Carga Rápida (3 Metros). Color Negro.



***Nombre:** Cable USB-C a USB-C Giratorio 180° PD 240W E-Mark

Código de Barras: 7450065470153

Código de producto: LT226

Procedencia: Importado

INFORMACIÓN ADICIONAL

Cable Usb-C A Usb-C Giratorio 180° Pd 240W E-Mark. Trenzado Reforzado. Carga Rápida (3 Metros). Color Negro.

- Carga Súper Rápida Pd Hasta 240W: Compatible Con Pd 3.1, Ideal Para Laptops, Tablets Y Smartphones De Alto Consumo Energético.
- Usb-C A Usb-C Con Chip E-Mark 2.0: Regula La Potencia De Forma Inteligente Para Carga Segura Sin Dañar La Batería.
- Conector Giratorio 180° De Metal: Reduce La Tensión Del Cable, Permite Cargar En Cualquier Ángulo Y Mejora La Comodidad Al Jugar O Usar El Móvil.
- Largo Extendido De 3 Metros: Mayor Libertad De Movimiento Para Casa, Oficina, Auto O Gaming.
- Cable Trenzado Reforzado De Alta Resistencia: Soporta Más De 10,000 Flexiones, No Se Enreda Fácilmente Y Es Durable.
- Transferencia De Datos Usb 2.0: Velocidad De Hasta 480 Mbps Para Archivos Y Sincronización.
- Indicador Led Integrado: Luz Azul Que Confirma El Funcionamiento Del Cable.
- Compatibilidad Universal Usb-C: Funciona Con Macbook, Ipad Pro, Iphone 15, Samsung Galaxy, Lenovo, Hp, Consolas Y Más.
- Uso Multifuncional: Perfecto Para Escritorio, Cama, Auto, Viajes Y Sesiones De Juego.
- Color Negro – Acabado Premium: Diseño Moderno, Elegante Y Profesional.



Cable USB C giratorio

El diseño de rotación de metal de doble cabezal de 180° se puede orientar en cualquier dirección, así como recto.

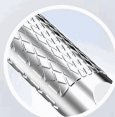
Robusto y construido para durar

10.000

Vida útil de flexión*



Suave y no se anuda fácilmente



Diseño de bisagra de metal



Bridas de silicona

Chip E-Mark 2.0 incorporado

Compatible con carga PD 3.1 de 240 W, carga QC 4.0 y transferencia de datos USB 2.0 de 480 Mbps



X

35% de carga

60W máximo sin E-Mark
Riesgo de explosión

83% Super carga

240W máximo con E-Mark
Sin daño a la batería

Compatibilidad universal

Uno Para Todos, Potencia Máxima Hasta 240W
Compatible con Dispositivos de Puerto USB C



MacBook Air 15"
(M2 Pro, 2023)



iPhone 15/15 Plus/
15 Pro/15 Pro Max



MacBook

Pro 14" (M2 Pro, 2023), MacBook Air (M2, 2022), MacBook Pro (2021), MacBook Pro (M1, 2020), MacBook Pro 15.4" (2019 / 2018 / 2017 / 2016), MacBook Pro 13.3" (2020 / 2019 / 2018 / 2017 / 2016), MacBook Air 2020 / 2019 / 2018,



Samsung Galaxy

Note 10+ / 10 / 9/8, Samsung Galaxy S23+ / S22+ / S23 Ultra / S22 Ultra / S23 / S22 / S21 / S21+ / S20 / S10+ / S10e / S10 / S9+ / S9, Google Pixel 3 / 4 / 5 / 6 / 7



Lenovo Yoga 14s,
Lenovo ThinkPad Serie X1



HP Spectre Serie



iPad Pro 12.9" (5ª generación), iPad Pro 12.9" (4ª generación), iPad Pro 12.9" (3ª generación), iPad Pro 12.9" (2ª generación), iPad Pro 11" (4ª generación), iPad Pro 11" (3ª generación), iPad Pro 11" (2ª generación), iPad Pro 11" (1ª generación), iPad Air (4ª generación), iPad mini (6ª generación)



Dispositivos Compatibles
(Velocidades de Carga Limitadas)



MacBook Pro de 16 pulgadas (2021 / 2022 / 2023)

Notas

Necesitas un Cargador USB-C, No un Cargador USB-A



Diseño Innovador es Adecuado para Cualquier Escena



Consejos: El cabezal giratorio tiene un LED azul que se ilumina cuando el cable está en funcionamiento