

# DISPOSITIVO DE MEDICIÓN USB

Multímetro USB para medir corriente, tensión, energía, potencia, etc



El JT-UM25C es su compañero indispensable cuando se trata de controlar la calidad y la seguridad de las conexiones USB. Ya sea en casa o de viaje, este compacto y potente dispositivo de medición le ofrece un control total de los valores de corriente y tensión en todo momento.

El JT-UM25C es compatible con diversos protocolos de carga rápida, incluidos Quickcharge 2.0 y 3.0, así como varios estándares de Apple y Android. Para que sus dispositivos estén siempre óptimamente alimentados. La pantalla LCD en color de 1,44 pulgadas ofrece una visualización clara y concisa de todos los datos de medición importantes, como la corriente, la tensión, la energía y la temperatura.

Con un rango de medición de 4 a 24 voltios y hasta 5 amperios, el dispositivo es adecuado para casi cualquier aplicación. Resulta especialmente práctica la interfaz Bluetooth integrada, que le permite transferir cómodamente los datos registrados a su PC o smartphone. De este modo, podrá realizar evaluaciones detalladas y asegurarse de que sus dispositivos están siempre cargados de forma óptima y segura.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Características especiales	Dispositivo de medición para aplicaciones USB Salida del valor medido a través de la pantalla LCD Visualización de corriente, tensión, energía, potencia, curva de tensión, resistencia interna, temperatura (sensor int.) Salida por BT para evaluación en PC/smartphone
----------------------------	--

Mostrar	pantalla LCD en color de 1,44" (3,66 cm)
---------	--

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Puertos USB	USB2.0, Micro-USB, USB Tipo-C
Rango de medición de la tensión	4 - 24 V CC
Rango de medición de corriente	0 - 5 A
Acumulación de capacidad gama	0 - 99999 mAh
Rango de acumulación de energía	0 - 99999 mWh
Rango de impedancia de carga	0,8 $\Omega$ - 9999,9 $\Omega$
Rango de medición de la temperatura	-10 - 100 °C
Rango de medición del tiempo	0 - 99h 59min 59s
Resolución de la medición de tensión	0,001 V
Resolución de la medición de corriente	0,0001 A
Medición de la tensión precisión	$\pm$ (0,0005 + 2 dígitos)

Precisión de la medición de corriente	± (0,001 + 4 dígitos)
Frecuencia de actualización	2 Hz
Comunicación	Conexión inalámbrica BT (para evaluación en Smartphone+PC)
Protocolos compatibles	Quickcharge 2.0, Quickcharge 3.0, Apple 2,4 A, 2,1 A, 1 A, 0,5 A Android DCP Samsung

#### INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Dimensiones	72 x 31 x 13 mm
Peso	23,74 g
Nº de artículo	JT-UM25C
EAN	4250236817866
Número del arancel aduanero	8473302000