

# JT-UM120

MULTIMETRO USB PER UNA MISURA AFFIDABILE DI TENSIONE, CORRENTE, CAPACITÀ E PROTOCOLLI



Il JT-UM120 è un multimetro digitale completo.

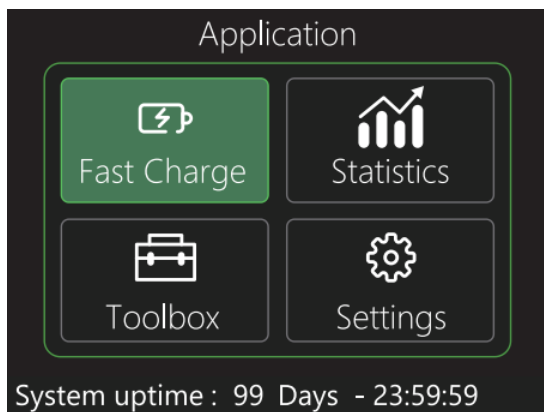
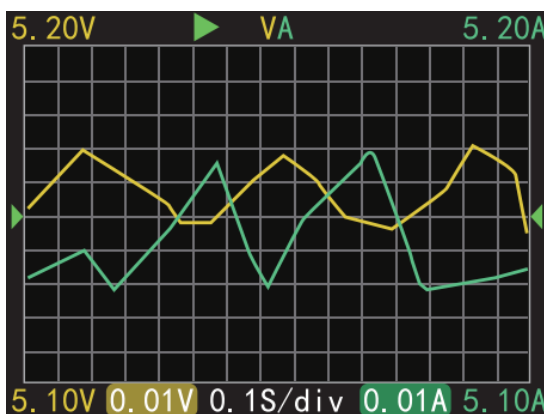
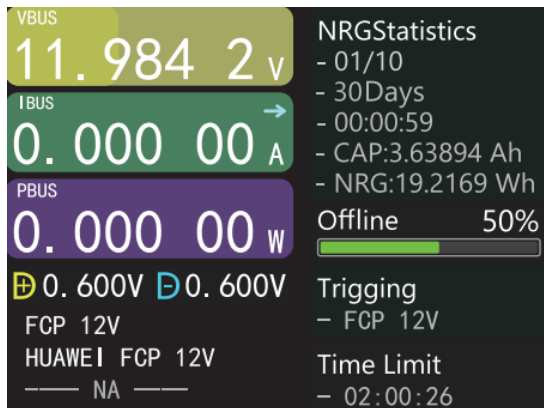
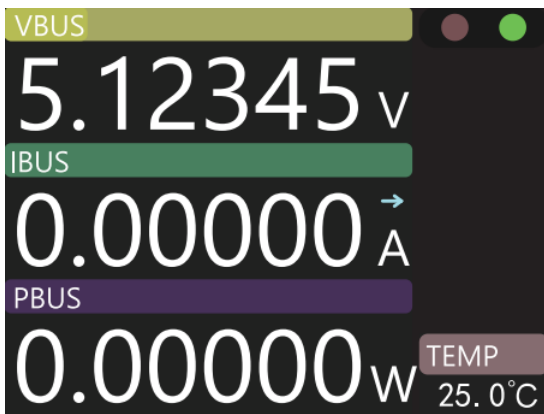
Le connessioni USB spesso differiscono notevolmente per qualità e potenza disponibile. Con il JT-UM120 è possibile tenere facilmente traccia di tutti i valori misurati.

JT-UM120 consente di tenere facilmente traccia di tutti i valori misurati e dispone anche di un trigger di ricarica rapida per i dispositivi di comunicazione mobile. Le versatili modalità di visualizzazione, come la panoramica delle misure, le misure dettagliate e la visualizzazione del grafico in tempo reale, offrono una gamma particolarmente ampia di opzioni di analisi.

Funzioni aggiuntive come la valutazione tramite un software per PC separato, la rotazione automatica e controllata dell'orientamento del display e la misurazione della resistenza dei cavi completano il pacchetto complessivo.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Funzioni	<p>Dispositivo di misura per applicazioni USB</p> <p>Uscita del valore misurato tramite display LCD</p> <p>Rilevamento automatico del protocollo</p> <p>Valutazione tramite software per PC</p> <p>Rotazione automatica del display in base all'orientamento</p>
Funzioni di misura	<p>Corrente, tensione, energia, potenza, curva di tensione, Protocollo, resistenza del cavo, ondulazione</p>
Porte USB	<p><b>INGRESSI</b></p> <p>USB A, USB-C, Micro-USB</p> <p><b>Uscite</b></p> <p>USB A, USB-C</p> <p><b>INTERFACCIA PC</b></p> <p>Micro-USB</p>
Possibili gruppi di misura dei dati	10
Protocolli supportati	<p>QC2.0, QC3.0, Huawei FCP, SCP, Samsung AFC, PD2.0, PD3.0, VOOC/WARP, SuperVOOC 1.0, Super VOOC 2.0, MTK-PE, Apple 2.4A</p>
Display	<p>Display a colori IPS da 2,0 pollici - 320 x 240 pixel</p>
Le lingue	Tedesco, inglese



## SPECIFICHE DI MISURA

Parametri di tensione	Campo di misura: 4 - 28 V Risoluzione: 0,00001 V Precisione: ± 0,02% + 2 Numeri
Parametri attuali	Campo di misura: 0 - 7 A Risoluzione: 0,00001 A Precisione: ± 0,05% + 2 Numeri
Parametri di prestazione	Messbereich: 0 - 120 W Risoluzione: 0,00001 W Precisione: ± 0,05% + 2 Numeri
Parametri di resistenza interna equivalente del carico	Campo di misura: 0 - 9999,9 Ω Risoluzione: 0,0001 Ω Precisione: ± 0,05% + 2 Numeri
Parametri di capacità	Campo di misura: 0 - 9999,99 Ah Risoluzione: 0,00001 Ah
Parametri energetici di consumo	Campo di misura: 0 - 9999,99 Wh Risoluzione: 0,00001 Wh
Parametri di resistenza del cavo	Campo di misura: 0 - 9999,99 Ω Risoluzione: 0,0001 Ω

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Dimensioni	82 x 42 x 13 mm
Numero di articolo	JT-UM120
Ambito di consegna	JT-UM120
Numero di tariffa doganale	8473302000
EAN	4250236825939