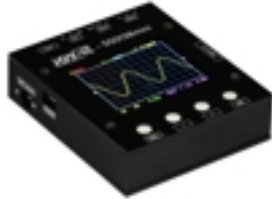


JOY-IT Oszilloskop DSO-138-Mini



Artikel Nr.: N4478

JOY-IT Oszilloskop DSO-138-Mini

Das DSO138Mini ist eine optimierte Version des beliebten DSO-138-Oszilloskops und bringt, verglichen mit seinem Vorgänger, einige Vorteile mit sich: Betrieb per USB und mit einer 3,7V-Lithium-Ionen-Akku möglich (Akku nicht im Lieferumfang enthalten), vereinfachte Stromversorgungsschaltung, verbesserter mobiler Einsatz durch deutlich kleinere Gehäusegröße, externer Triggereingang, welcher TTL- und LVTTTL-Signale als Quelle akzeptiert und serielle Ausgabe von Wellenformdaten.

Technische Daten:

Abtastrate: 1 MSa/s

Bandbreite: 0 - 200 KHz

Vertikale Auflösung: 10 mV/Div - 5 V/Div

Max. Eingangsspannung: 50 Vpk (1x Messsonde)

Eingangsimpedanz: 1 M Ω / 20 pF

Auflösung: 12 Bit

Speicher: 1024 Punkte

Zeitbasis: 500 s/Div - 10 μ s/Div

Kopplung: AC, DC, GND

Trigger Modus: Automatisch, Normal, Einzel

Trigger Typ: steigende / fallende Flanke

Spannungsversorgung: 3,5 V - 6 V DC (micro-USB)

Stromverbrauch: ~120 mA (bei 5 V)

[Download Datenblatt](#)

Preis : 53.20 EUR