

## Redox-Spannungsprüfer (LiPo 1-8s) im Gehäuse



Preis	<b>3.31 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Produzentcode	<b>RDX-BT8C</b>
EAN-Code	<b>5903754003196</b>

### Produktbeschreibung

Redox-Spannungsprüfer (LiPo 1-8s) im Gehäuse Ein kleiner, handlicher und universeller Spannungsprüfer für Lithium-Akkus (LiPo/LiFe/Lilon/LiMn - maximal für 8s-Pakete) zum Prüfen der Spannung im gesamten Akku sowie an jeder einzelnen Zelle. Der Tester ist in einem harten, praktischen Gehäuse untergebracht. Eine zusätzliche, sehr nützliche Funktion des Testers ist die Fähigkeit, als Niederspannungsalarm zu arbeiten, mit der Möglichkeit, die Schwellenspannung an der Zelle einzustellen. Wenn die Spannung an einer der Zellen während des Batteriebetriebs unter den eingestellten Wert fällt, signalisiert der Tester dies mit einem (sehr) lauten Tonsignal und einer blinkenden roten LED und zeigt die Nummer der Zelle an, an der die Spannung abgefallen ist wurde festgestellt. Programmierung der Schwellenspannung für den akustischen Alarm auf dem Niveau: OFF / 2,70 - 3,80 V / Zelle. Abmessungen: 40 x 24 x 13 mm Gewicht: 14 g Aufmerksamkeit! Achten Sie beim Anschluss der Batterie an den Tester besonders auf die richtige Polarität (-) und (+). Entsprechende Markierungen befinden sich auf dem Tester.