



Batterietester mit Drucker BT P 1

Batterietester mit Drucker BT P 1

- Hoch-/Niederspannungserfassung f\u00fcr verbesserte Anlasser-/Ladesystempr\u00fcfungen
- Bew\u00e4hrte Leitwert-Technologie
- Voltmeter-Modus zum Testen des Anlassers und des Ladesystems
- Pr\u00fcfung der entladenen Batterie
- Unterspannungs-/\u00dcberspannungs-/Verpolungsschutz
- Zeigt die Kaltstartf\u00e4higkeit CCA der Batterie am Ende von jedem Test an
- Pr\u00fcfung fehlerhafter Zellen
- Testergebnis kann gespeichert werden
- Inklusive Drucker
- Betrieb des Batterietesters durch die angeschlossene Batteriespannung

Technische Details

- Kaltstartstrom CCA 50 \u00e4?? 1400
- Bewertungssystem SAE 50 \u00e4?? 1400
- Bewertungssystem EN 50 \u00e4?? 1400
- Bewertungssystem IEC 50 \u00e4?? 800
- Bewertungssystem DIN 50 \u00e4?? 800
- Betriebstemperatur -18 \u00e4?? 55\u00b0 C
- Spannungsbereich 1,5 \u00e4?? 17 V DC
- Display LCD
- Geh\u00e4use-Materials\u00e4ure- und sto\u00dffestes ABS
- L\u00e4nge (Produkt) ca. 270 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 100 mm
- H\u00f6he (Produkt) ca. 60 mm
- Gewicht (Netto) ca. 0,58 kg

Ausstattung

- Sicherung gegen Kurzschluss bei falscher Polung
- Schutz gegen \u00dcberlastung
- Schutz gegen Spannungsspitzen

Sku : 6851155