

日置電機(株)
バッテリーハイテスタBT3564



ブランド名

ヒオキ

商品名

バッテリーハイテスタ

型式

BT3564

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

- 1000V までのダイレクト測定に対応
- EV, PHEV 向け高電圧バッテリーの生産ラインでの検査に最適
- 内部抵抗測定0.1 μ ~ 3000 (パック総抵抗・バスバー抵抗)
- 火花放電低減機能搭載
- アナログ出力機能
- 1000V および高圧電池パック対応測定プローブ (オプション)

スペック

検波方式：
交流電圧：
交流電流：
直流電圧：
直流電流：
抵抗：3 m (最大表示3.1000 m , 分解能 0.1 μ) ~ 3000 レンジ (最大表示3100.0 , 分解能 0.1) , 7切替え
測定精度: $\pm 0.5\%$ rdg. ± 5 dgt. (30 m ~ 3000 レンジ)
 $\pm 0.5\%$ rdg. ± 10 dgt. (3 m レンジ)
測定ソース周波数: 1 kHz ± 0.2 Hz. 測定電流: 100 mA (3 m レンジ) ~ 10 μ A (3000 レンジ), 開放端子電圧:
25 V peak (3/30 m レンジ), 7 V peak (300 m レンジ), 4 V peak (3 ~ 3000 レンジ)
電源: AC100 ~ 240 V, 50/60 Hz, 30 VA max.