

ブランド名

ヒオキ

商品名

メモリハイコーダ

型式

MR8847-52

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

5 種類のユニットを新たに追加、全13 ユニットに対応 発生と記録の二役を一台で実現、測定した不具合波形を再現出力 高電圧1000Vダイレクト入力測定(1MS/s,16bit分解能) 20MS/sの高速サンプリング、ch 間絶縁 アナログ16ch+ロジック標準16ch ~ アナログ10ch+ロジック64ch 高速サンプリングを活かした波形判定機能 粉塵が入りにくい構造と油汚れに強いコーティングキートップで現場に強い ワンタッチ1秒で紙充填、素早く印字50mm/s

スペック

奥行:140mm 検波方式: 交流電圧: 交流電流: 直流電圧: 直流電圧: 直流電流:

抵抗:

電源: AC100~240 V, 50/60 Hz (130 VA max./プリンタ使用時220 VA max.),

DC 10~28 V (DC 電源ユニット9784使用時)