



ブランド名

ヒオキ

商品名

メモリハイコーダ

型式

MR8847-53

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)