

(株)小野測器

静電容量式非接触式変位計(受注生産品)VT-5710



写真はVT-5210/5710

※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

オノソッキ

商品名

静電容量式非接触式変位計(受注生産品)

型式

VT-5710

品番

測定範囲20 μm ~ 最大8mmのワイドレンジ

$\pm 0.2\%$ F.S.の測定精度 (変換器・センサ組み合わせにて)(VT-5210・5710)

Max10kHz高速周波数応答-ダイナミックな変化にも高速応答 (VT-5220・5720)

非接触なので測定対象に影響を与えない

全ての導電体が測定可能-測定対象の色・粗さ・反射率・外光等の影響を受けない

小型コンバータで装置組み込み用途に最適(VT-5710・5720)

スペック

メモリー長:

奥行: 122mm

高さ: 42.4mm

測定範囲: 20 μm ~ 最大8mm

電源: DC $\pm 15\text{V}$ ($\pm 0.5\text{V}$ 以内)、100mA

幅: 56mm

表示分解能:

測定精度: $\pm 0.2\%$ F.S.の測定精度 (変換器・センサ組み合わせにて)

測定対象材質: 導電体

測定方式: