

Elcometer(株)

Elcometer214赤外線デジタルレーザー温度計G214L----3



ブランド名

Elcometer

商品名

Elcometer214赤外線デジタルレーザー温度計

型式

G214L----3

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

Elcometer 214は、非反射性の表面の温度を短時間で正確に測定できる温度計です。

赤外線を使うので、表面に触れることなく安全に測定できます。

測定範囲は-35 ~ 365 (-31 ~ 689 ° F) で、単位は切り替え可能。

測定値を1秒弱でデジタル表示します。

レーザースポットインジケータによる非接触式測定法

摂氏または華氏に切り替え可能

どのような表面でも1秒の高速測定

最小測定サイズ25mm (1インチ)

測定物質までの距離と測定域のサイズ比8 : 1

読みやすい液晶画面

Elcometer 214赤外線デジタルレーザー温度計のD/T (測定物質までの距離と測定域のサイズ比) は8 : 1、つまり測定物質までの距離の8分の1のサイズの領域から発するエネルギーを測定します。

スペック

奥行 : 34 (1.3インチ)mm

温度最小表示 :

高さ : 166 (6.5インチ)mm

使用温度範囲 : 0 ~ 50 (32 ~ 122 ° F)

測定温度範囲 : -35 ~ 365 (-31 ° F ~ 689 ° F)

電源 : AAA電池2本