

PIROMETR NA PODCZERWIĘĆ 1100C

Pirometr na podczerwień 1100C służy do bezdotykowego, zdalnego pomiaru temperatury. Doskonale spisuje się przy pomiarze temperatury gorących przedmiotów i miejsc trudnodostępnych. Niska waga i ergonomiczna obudowa powodują, że urządzenie jest wyjątkowo łatwe w obsłudze. Laserowa wiązka światła ułatwia precyzyjny pomiar. Podświetlenie wyświetlacza umożliwia użytkowanie pirometru w warunkach słabego oświetlenia. Zasilany jest baterią 9V.

**DANE TECHNICZNE :**

	1100C
Zakres temperatur:	-50 ÷ 1100 °C
Dokładność	±2% lub 2 °C
Czas pomiaru	≤0,8s
Zakres temperatury pracy	-20 ÷ 50 °C
Współczynnik emisyjności	0,95
Rozdzielczość optyczna	12:1
Zasilanie	Bateria 9V, w zestawie
Nr katalogowy	LRP1100C

**ECM Electronic**Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek
krzywych i prostokątnych. Automatyka przemysłowa.Nasze strony: www.spaw-serwisz.pl + ecm-electronic.plDystrybucja, serwis, sprzedaż - kontakt:e-mail: spawserwisz@gmail.com, biuro@ecm-electronic.pl

tel. kont.: +48 501 283 621, +48 34 368 1578 (z fax.)