

**ST630 Pirometr -20 +320°C, 8:1 SENTRY**

Nr kat. 114803

**Opis:**

Pirometr - termometr na podczerwień z zakresem pomiarowym  $-20^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$  z AUTO HOLD. Pirometr posiada podświetlenie wyświetlacza LCD, włączany / wyłączany celownik laserowy i stały współczynnik emisyjności 0,95. Sygnalizacja wyczerpania baterii oraz autowylączenie miernika po 6 sekundach bezczynności.

**Cechy:**

- °C/°F - wybór skali temperatury
- Włączany/wyłączany celownik laserowy
- AUTO-HOLD
- Tryb pomiarów ciągłych (SCAN)
- Auto-wyłączanie po 6s

**Specyfikacja:**

Wyświetlacz	LCD 3 ¾ cyfry, podświetlany
Czas odpowiedzi	0,5s
Temperatura	$-20^{\circ}\text{C} \sim +320^{\circ}\text{C}$ ( $-4^{\circ}\text{F} \sim +605^{\circ}\text{F}$ ); $\pm 2\% \text{ ww}$ lub $\pm 2^{\circ}\text{C}$ - co większe
Rozdzielczość pomiaru	0,5°C/0,5°F
Rozdzielczość optyczna	8:1
Emisyjność $\epsilon$	0,95 (stała)
Funkcje i cechy specjalne	°C/°F - wybór skali temperatury Włączany/wyłączany celownik laserowy AUTO-HOLD Tryb pomiarów ciągłych (SCAN) Auto-wyłączanie po 6s
Zasilanie	1 bateria 9V 6F22
Wymiary/masa	45 x 133 x 150 mm, 135g

