

ST 630

Nr kat. 114803

■ CECHY KONSTRUKCYJNE I UŻYTKOWE:

- Podświetlenie wyświetlacza LCD
- Ręczne włączenie/wyłączenie celownika laserowego
- Wybór skali °C lub °F
- AUTO HOLD - automatyczne zatrzymanie aktualnego wyniku pomiaru na LCD
- Stały współczynnik emisyjności 0,95
- Sygnalizacja wyczerpania baterii
- Autowylączenie miernika po 6 s bezczynności

■ DANE TECHNICZNE:

Zakres pomiarowy: -20°C÷320°C
Rozdzielczość: 0,5°C
Dokładność: ±2% wskazania lub ±2°C (co większe)

Rozdzielczość optyczna: 8:1

Współczynnik emisyjności ϵ : 0,95

■ POZOSTAŁE DANE :

Wyświetlacz.....LCD, 3l cyfry (3999), podświetlany
Czas odpowiedzi i pomiaru.....0,5 s
Czujnik pomiarowy (spektrum).....stos termoelektryczny (5÷14µm)
Środowisko pracy.....0°C ÷ 50°C, 10÷90% RH
Środowisko przechowywania.....-10°C ÷ 60°C
Zasilanie.....bateria 9V (006P, IEC 6F22, NEDA 1604)
Żywotność baterii.....16 godzin
Wymiary / masa.....150 x 133 x 45 mm / 135g z bateriami

Wyposażenie: bateria, instrukcja obsługi w języku polskim

nowość

SENTRY



CE



HOTCOLD sc
Reymonta 12/26
05-120 Legionowo
Tel/fax: (22) 784 11 47
www.hotcold.com.pl

