

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Pirometr ST630 -20 +320°C, 8:1

SENTRY

Typ: EG-ST630

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 : 0,95



POZOSTAŁE DANE:

Wyświetlacz	LCD, 3 ³ / ₄ 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