

Pirometr ScanTemp 385



Brak zdjęcia

Pirometr ScanTemp 385. Szybki i bezdotykowy termometr na podczerwień mierzy zakres temperatury od -35°C do +365°C. Posiada szybki czas reakcji <1s, optyka 12:1. Wbudowany celownik laserowy ułatwia odnalezienie celu. Znajduje zastosowanie od przemysłu po branżę gastronomiczną.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zakres temp.
	5020-0385	Pirometr ScanTemp 385	-35°C ÷ +365°C

Opis

Pirometr ScanTemp 385 to szybki i bezdotykowy termometr na podczerwień. Wbudowany celownik laserowy ułatwia odnalezienie celu. Wystarczy wycelować w obiekt, nacisnąć przycisk i w kilka sekund uzyskać dokładny wynik. Czas reakcji poniżej 1 sekundy. Podświetlany wyświetlacz zapewnia czytelność nawet w słabym świetle. Bezdotykowy pomiar temperatury oparty jest na sprawdzonej technologii podczerwieni. Promieniowanie podczerwone emitowane przez każdy obiekt o temperaturze wyższej od 0 zostaje przekształcane na sygnał elektryczny, analizowane przez procesor i wyświetlane na wyświetlaczu.

Urządzenie mierzy zakres temperatury od -35°C do +365°C. Dokładność: $\pm 2\%$ pomiaru lub $2\text{ }^{\circ}\text{C}$ (uwzględniana wyższa wartość). Optyka: 12:1. Stopień emicji 0,95. Wymiary pirometru: 41,4 x 112,6 x 147,9 x mm (szer. x dł. x wys.).

ScanTemp 385 posiada szeroki zakres zastosowań od przemysłu po branżę gastronomiczną. Znajduje zastosowanie w pomiarach temperatur m.in.: wody i żywności (np. tłuszcze, masy, pokarmy, napoje), mostków termicznych, układów klimatyzacji i ogrzewania, układów hamulcowych.

Zasilany na 2 baterie 1,5 V AAA (załączone do produktu). Posiadamy w ofercie baterie kompatybilne z pirometrem ScanTemp 385, które można zakupić dodatkowo.