

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/sonda-stalowa-do-pomiaru-temperatury-p-756.html>

## Sonda stalowa do pomiaru temperatury



Cena	<b>134,00 zł</b>
Producent	<b>GLOBISENS</b>

### Opis produktu

#### Metalowa sonda temperatury do dysków pomiarowych Labdisc (Część zamienna)

Wysokiej jakości **metalowa sonda do pomiaru temperatury**, zaprojektowana specjalnie jako rozszerzenie wbudowanego czujnika w urządzeniach Labdisc. Stanowi ona niezbędne wyposażenie każdego szkolnego laboratorium, umożliwiając przeprowadzanie zaawansowanych doświadczeń badawczych z zakresu fizyki, chemii czy biologii.

#### Niezawodny pomiar w ekstremalnych warunkach

Sonda charakteryzuje się szerokim zakresem pomiarowym wynoszącym **od -25°C do 125°C**. Dzięki wytrzymałej, metalowej konstrukcji idealnie sprawdza się w zróżnicowanych środowiskach. Możesz ją bezpiecznie wykorzystać do:

- monitorowania temperatury gorących płynów,
- badania substancji w trakcie procesu zamarzania,
- pomiarów wewnątrz mas plastycznych i innych wymagających materiałów.

#### Kompatybilność i łatwość użycia

Akcesorium jest niezwykle proste w obsłudze – wystarczy podłączyć je bezpośrednio do dedykowanego **gniazda czujnika temperatury** w urządzeniu Labdisc.

Sonda jest fabrycznie dostarczana w zestawach z dyskami pomiarowymi Labdisc z serii:

- **Fizyka,**
- **Uniwersalny,**
- **Biochemia.**

Prezentowany produkt to **oryginalna część zamienna**. Jest to idealne rozwiązanie w przypadku zgubienia lub uszkodzenia pierwotnej sondy dołączonej do zestawu, a także wtedy, gdy potrzebujesz dodatkowych akcesoriów do swojej pracowni.

#### Najważniejsze parametry techniczne:

- **Zakres pomiaru:** od -25°C do 125°C

- 
- **Materiał:** Stal / Metal (odporna na skrajne temperatury)
  - **Montaż:** Bezpośrednie wpięcie do gniazda czujnika w dysku Labdisc
  - **Przeznaczenie:** Część zamienna lub element zapasowy