

Elcometer 212 Digitální kapesní teploměr s povrchovou sondou

Elcometer 212 je digitální kapesní teploměr ideální pro každodenní použití.



Měřená teplota se na displeji objeví do 4 sekund od přiložení sondy na povrch. Povrchová sonda je vyrobena z nerezové oceli.

Přístroj s integrovanými gumovými těsněními je vodě odolný a displej přístroje je chráněn proti nečistotám a kapalinám, proto je Elcometer 212 vhodný i pro použití v drsných podmínkách.

Sondu lze sklopit na boční stranu přístroje, čímž dojde k její ochraně, pokud není používána.

Základní vlastnosti

- Možnost přepínání jednotek mezi °C a °F
- Rozlišení lze nastavit na 0,1 °C nebo 1 °C podle požadavků uživatele
- Funkce automatického vypnutí po 10 minutách nečinnosti přístroje (tato funkce může být uživatelem vypnuta)

Technická specifikace

Rozsah	-49,9 °C až 299,9 °C (-58 °F až 572 °F)
Pracovní teplota	-20 °C až 50 °C (-4 °F až 58 °F)
Rozlišení	0,1 °C/°F (nebo 1 °C/°F – volitelné uživatelem)
Přesnost	± 0,4 °C (-49,9 °C až 199,9 °C); ± 1 °C (200 °C až 299,9 °C)
Sonda	Nerezová ocel, rychlá odezva
Baterie	2 x 3V CR2032 lithiová baterie
Životnost baterie	1 500 hodin
Displej	LCD, 14 mm
Rozměry	19 x 47 x 153 mm
Hmotnost	97 g
Objednací číslo	G212----2A
Obsah dodávky	Elcometer 212 s bateriemi, návod k obsluze

Související produkty



Elcometer 212 Digitální kapesní teploměr s jehlovou sondou je navržen pro každodenní použití. Přístroj se automaticky zapne po vytažení sondy a automaticky se vypne po jejím sklopení.



Elcometer 213/2 je digitální vodotěsný teploměr, který byl speciálně navržen s ohledem na vysokou odolnost a snadnou obsluhu.



Elcometer 214L je infračervený bezdotykový teploměr, který se vyznačuje kompaktním provedením a velmi jednoduchou obsluhou.



Magnetický teploměr Elcometer 113 měří nepřetržitě teplotu na železných, ocelových a dalších magnetických materiálech. Přístroj pracuje na principu bimetalového pásku, a proto nepotřebuje žádné baterie.

<https://www.gamin.cz/elcometer-212/>