

TEPLOMĚR STOLNÍ DTST

Popis a použití

Dvojkovový teploměr DTST je určen k měření teploty v měřicím rozsahu teploměru v obytných místnostech. Teploměr má kruhový tvar a je umístěn na kovovém stojánku. Kovové části jsou povrchově upraveny. V prostředí, kde je použit se nesmí vyskytovat žádné agresivní látky a nadměrná vlhkost. Teploměr se dodává v barvě stříbrné.

Technické údaje

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Dělení stupnice | po 1 °C |
| Měřicí rozsah | -10 až +50 °C |
| Přesnost | ±2 % z celého rozsahu |
| Vnější průměr | 60 mm |
| Hmotnost | cca 45 g |

Podmínky skladování

Skladovací prostor musí být prost chemických nebo jiných činitelů, které by mohly působit na uskladněné výrobky. Teploměry musí být uloženy v suché místnosti s max. vlhkostí vzduchu 70 % a teplotou 0-30 °C, bez náhlých teplotních změn. S teploměry je nutno zacházet šetrně, bez silnějších rázů a otřesů.

Likvidace

Likvidaci provést následujícím způsobem: Odevzdat do sběrných surovin.

Možné drobné závady a jejich odstraňování

Závady teploměru DTST odstraňuje výhradně výrobce.

Záruka

Za předpokladu, že bude DTST umístěn a používán ve stanoveném prostředí, poskytuje výrobce záruku dle platných zákonných ustanovení, pokud nebude sjednáno jinak.

Výrobce odmítne záruční opravu, jestliže byl přístroj poškozen:

- při dopravě a skladování odběratelem, popř. jeho zákazníky
- při nešetrném zacházení

Záruční a pozáruční opravy

Záruční a pozáruční opravy zajišťuje výrobce. Vadný výrobek zabalte a zašlete na adresu:

APATOR METRA s.r.o.
Havlíčková 919/24
787 01 Šumperk

Tel.: 583 718 263
Fax: 583 718 150
E-mail: prodej@metra-su.cz
www: <http://www.metra-su.cz>