

## 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 zlaté a 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 platného zákoníku, 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 64 Šumperk

Tel.: 583 718 263

Fax: 583 718 150

E-mail: [prodej@metra-su.cz](mailto:prodej@metra-su.cz)

www: <http://www.metra-su.cz>