

## TEPLOMĚR OKENNÍ DTOK

### Popis a použití

Dvojkovový teploměr DTOK slouží k měření venkovní teploty v měřicím rozsahu teploměru. Teploměr je konstrukčně uzpůsoben pro uchycení např. na rám okna. Teploměrem lze otáčet kolem své osy tak, aby odečet byl co nejsnazší.

Poznámka: měřená teplota může být nepříznivě ovlivněna dopadem přímých slunečních paprsků.

### Technické údaje

Dělení stupnice	po 1 °C
Měřicí rozsah	-30 až +50 °C
Přesnost	±2 % z celého rozsahu
Vnější průměr	60 mm
Hmotnost	cca 45 g

### Podmínky skladování

Skladovací prostory musí být prosty chemických nebo jiných činitelů, které by mohly působit rušivě na hotové uskladněné výrobky. S teploměry je nutno zacházet šetrně, bez větších nárazů.

Teploměry musí být uloženy v suché místnosti s max. vlhkostí vzduchu 70 % a teplotou 0 až 30 °C, bez náhlých tepelných změn.

### Likvidace

Likvidaci provést následujícím způsobem: Odevzdat do sběrných surovin.

### Možné drobné závady a jejich odstraňování

Závady teploměru DTOK odstraňuje výhradně výrobce.

### Záruka

Za předpokladu, že bude DTOK 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 montáži nebo demontáži

### 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>