

## TEPLOMĚR NÁSTĚNNÝ DTN

### Popis a použití

Dvojkovový teploměr DTN je určen k měření teploty v měřicím rozsahu teploměru v obytných místnostech. Pouzdro teploměru je odlisováno z umělé hmoty v různých barevných variantách.

### Technické údaje

Rozsah stupnice	-10÷50 °C
	-30÷50 °C
Dělení stupnice	po 1°C
Přesnost	±2 % z celého rozsahu
Vnější rozměr ø [mm]	225
Hmotnost	cca 420 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 rázů.

Teploměry musí být umístěny 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 DTN odstraňuje výhradně výrobce.

### Záruka

Za předpokladu, že bude DTN 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 01 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>