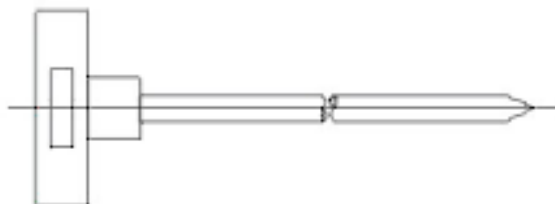


TEPLOMĚROVÁ SONDA TS2000

Digitální bateriová sonda slouží k operativnímu měření teplot volně uskladněného materiálu, jako jsou obilniny, seno a pod.



Provedení:

Konec sondy je zahrocen, aby mohla snadno vnikat do měřeného materiálu. Lze měřit jak teplotu uvnitř skladovaného materiálu, tak teplotu okolí. Volba se provádí přepínačem na vyhodnocovací jednotce. Pro snadnější manipulaci je opatřena držadly pro uchopení oběma rukama.

Sonda je vyrobena z oceli tř. 17. Průměr sondy je 12 mm a standardní délka sondy 2000 mm.

Technické parametry:

Napájení	baterie LR44
Měřicí rozsah	-50 až +70 °C
Měřicí sonda	nerezová trubka Ø12mm
Přesnost	±0,1 °C

Záruční doba:

Záruční doba je 24 měsíců ode dne prodeje.

Dodací podmínky:

Termín dodání je individuální a je závislý na množství dodávaných zařízení (min. výrobní množství je 5ks)