

TECHNICKÝ LIST



Bezkontaktní digitální teploměr - ZM Z820

VLASTNOSTI:

Šířka:	4,3 cm
Délka:	8,8 cm
Výška:	14,6 cm
Rozsah měření:	tělesná teplota: 32 - 42,5 °C, teplota povrchů: 0 - 60 °C
Paměť:	32 měření
Čas reakce:	0,5 s
Hmotnost:	205 g
Materiál:	plast
Barva:	bílá
Napájení:	2 × AA

POPIS VÝROBKU:

Bezkontaktní digitální teploměr přesně měří teplotu pomocí infračerveného světla na vzdálenost 3 - 5 cm. Doba odezvy teploměru je do 1 vteřiny. Digitální teploměr lze nastavit na měření teploty těla (32 - 42,5 °C) nebo povrchů (0 - 60 °C). Bezkontaktní digitální teploměr můžete přepínat mezi stupni Celsia a stupni Fahrenheita. Teploměr má paměť až 32 naměřených údajů.

VÝHODY:

- přesné měření teploty za 0,5 vteřiny
- bezkontaktní měření snižuje riziko infekce
- možnost měření těla i jiných povrchů
- napájení - 2x AA baterie

POUŽITÍ:

Bezkontaktní digitální teploměr je vhodný ke kontrole příznaků nemoci. Pomocí tlačítek u displeje zvolíte typ povrchu. Teploměr namíříte na vzdálenost 5 až 15 cm na měřený povrch, zmáčknete tlačítko a do půl vteřiny se na displeji zobrazí naměřená teplota.



V Praze dne 25. 5. 2023