




<p style="text-align: center;"><u>VPICHOVÉ TEPLOMĚRY PRO ORIENTAČNÍ KONTROLU</u> <u>TDC 100-N, TDC150</u></p>	 TDC 100-N	TDC150 
	Typ čidla a měřicí rozsah NTC polovodič, -40 až +150°C Rozlišení displeje 0,1 °C Přesnost ± 1°C Funkce: přepínač °C/°F Stupeň krytí: IP40 Napájecí baterie 1,5 V, typ G10-A Hmotnost (bez přísl.) 13 g Příslušenství ochranné pouzdro čidla	Typ čidla a měřicí rozsah NTC polovodič, -50 až +150°C Rozlišení displeje 0,1°C Přesnost ± 1°C Funkce: Hold , automatické vypnutí po 1 hodině Stupeň krytí: IP65 Napájecí baterie 1,5 V, typ LR44 Hmotnost (bez přísl.) 36 g Příslušenství ochranné pouzdro čidla

<p style="text-align: center;"><u>TEPLOMĚRY SE SKLOPNÝM ČIDLEM</u> <u>TLC1598, TLC720</u></p>	 TLC 1598 Vpichový teploměr	 TLC 720 Kombinovaný tepl. s laserem
	Měřicí rozsah -45 až +200 °C Rozlišení displeje 0,1 °C Přesnost ± 0,2°C ± 1 digit Stupeň krytí: IP54 Napájecí baterie Lithium 3,6 V Hmotnost (bez přísl.) 70 g Příslušenství Pozn. Dodává se s kalibračním certifikátem.	Měřicí rozsah vpich. -50 až +330°C , infra -33 až +220°C Rozlišení displeje 0,1°C Přesnost vpich: ± 0,5°C (-9,9 až 99,9°C), infra: ± 2°C Měřicí optika: vzdálenost: bod = 5:1 Emisivita: nastavitelná 0,1 až 1,0 Stupeň krytí: IP54 Napájecí baterie CR2450 Lithium 3 V Hmotnost (bez přísl.) 70 g Příslušenství šroubovák do zmražených potravin Pozn. Dodává se s kalibračním certifikátem.

<p><u>BEZDOTYKOVÝ INFRATEPLOMĚŘ TFI 20</u></p>		 TFI 20
Měřicí rozsah: -55 až +110°C Přesnost: ± 2,5°C Emisivita: 0,95 (fixní) Měřicí optika: vzdálenost : bod = 1 : 1	Doba náběhu t₉₀: 1 s Rozlišení: 0,2°C Životnost baterie: min. 30 hodin měření (automatické vypínání po 15 s) indikace stavu baterie Provozní teplota: 0 až +50°C	