

Teplota - ruční měřicí přístroje



Použití:	Přístroj	GMH 3710	GMH 3750	GMH 2710	GMH 2710-K	GTH 175/Pt	GTH 175/Pt-E	GTH 175/Pt-K	GMH 175	GTH 200 air	GMH 3210	GMH 3230	GMH 3250	GTH 1150	GMH 1150	GTH 1170	GMH 1170
referenční / vysoce přesné měření		✓	✓														
kontrola kvality		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓
diferenční měření												✓	✓				
měření teploty povrchu											✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
měření teploty jádra		✓	✓		✓			✓									
měření vysokých teplot		✓	✓								✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
potravinářství HACCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓				
vodotěsné teploměry				✓	✓												
měření vzduchu / plynů / kapalin		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
měření klimatu / teplota vzduchu										✓							

Funkce / výbava:	Přístroj	GMH 3710	GMH 3750	GMH 2710	GMH 2710-K	GTH 175/Pt	GTH 175/Pt-E	GTH 175/Pt-K	GMH 175	GTH 200 air	GMH 3210	GMH 3230	GMH 3250	GTH 1150	GMH 1150	GTH 1170	GMH 1170
Technické údaje																	
senzor		Pt100	Pt100	Pt1000	Pt1000	Pt1000	Pt1000	Pt1000	Pt1000	Pt1000	J, K, N, S, T	J, K, N, S, T	J, K, N, S, T	K	K	K	K
(max.) měřicí rozsah [°C]		-200..+850	-200..+850	-200..+200	-200..+250	-199..+199	-199..+199	-199..+199	-199..+199	-20..+70	-220..+1750	-220..+1750	-220..+1750	-50..+1150	-50..+1150	-65..+1150	-65..+1150
přesnost (typ.)		≤ 0,03 °C		± 0,1 °C		± 0,1% z MH			± 0,1°C	± 0,5% z MH ± 0,1°C	± 0,03% z MH ± 0,05% FS (např. pro typ K)			≤ 1%		± 0,05% z MH ± 0,2% FS	
rozlišení [°C]		0,01 / 0,1	0,01 / 0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1 / 1	0,1 / 1	0,1 / 1	1	1	1	1
výměnný snímač		✓	✓						✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
měřicí vstupy		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
řádky displeje		2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1
Funkce:																	
min/max, Hold, Auto-Off		✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓			✓	✓
alarm (akustický zdroj)			✓										✓				
datový logger			✓										✓				
rozhraní		✓	✓								✓	✓	✓				
analogový výstup		✓	✓								✓						
Strana katalogu		str. 7	str. 7	str. 8	str. 8	str. 9	str. 9	str. 9	str. 9	str. 10	str. 11	str. 11	str. 11	str. 12	str. 12	str. 12	str. 12