

Cooper PM120, PMRH120

Digitální panelový teploměr a teploměr s vlhkoměrem

Přehledné a praktické řešení



- ◆ Určeno k montáži do panelu
- ◆ Paměť pro maximální a minimální dosažené hodnoty
- ◆ Sonda na kabelu 1m
- ◆ Ideální pro domácí použití, měření venkovních podmínek
- ◆ Vhodné pro monitoring skladovacích prostor
- ◆ Dlouhá životnost baterie

Digitální teploměr PM120 a teploměr s vlhkoměrem PMRH120 jsou určeny k zabudování do panelu nebo přístrojové skříně. Měřicí čidlo je na kabelu dlouhém 1 metr. Stává se tak vhodným řešením pro měření ve skladech, chladničkách, mrazničkách a pracovních prostorách. Použití nachází rovněž v domácnostech a rekreačních objektech. Přístroje jsou vybaveny pamětí pro záznam maximální a minimální dosažené hodnoty a tlačítkem pro její mazání.

Technické parametry

	PMRH120	PM120
Rozsah měření	-24°C až 60°C, 20 až 99% RH	-40°C až 50°C
Přesnost teplota	±1°C v celém rozsahu	±1°C nad -20°C, ±2°C pod -20°C
Přesnost vlhkost	± 5% RH pro oblast 30 až 75% , jinak ± 7%	
Rozlišení	teplota 0,1 °C, vlhkost 1%	0,1°C
Doba odezvy	30s	30s
Paměť	pro max. a min. naměřené hodnoty, tlačítko pro mazání paměti	
Délka kabelu	1 m	1m
Hmotnost	94 g	94g
Rozměry	36 x 69 x 28 mm (v x š x h), 60,3 x 20,6 mm (montážní otvor)	
Napájení	1x 1,5 V AA	
Životnost baterie	cca 1 rok	
Displej	LCD, jednořádkový 48x16mm	