



Infračervený teploměr a vlhkoměr, Typ: 835H1



Údaje o objednávce

Artikové číslo	474022 835H1
GTIN	4029547011948
Třída artiklu	47B

Popis

Provedení:

Rychlé, precizní infračervené teploměry s intuitivním a komfortním vedením menu pomocí ikon a joysticku. Optika 50:1 umožňuje bezpečné měření také z velké vzdálenosti. 4bodový laser zobrazuje přesný rozsah měření a předchází chybným měřením.

- **Automaticky adaptabilní emisivita ve spojení s povrchovým čidlem č. 474120 vel. OF.**
- **Měření online ve spojení s bezplatným softwarem.**
- **Paměť pro 200 měřících hodnot a 20 hodnot emisivity.**
- **Vypínatelné osvětlení displeje.**
- **Optický a akustický alarm při překročení mezních hodnot.**

S jedinečným, patentovaným **infračerveným měřením vlhkosti povrchu** prostřednictvím integrovaného modulu vlhkosti.

Použití:

Infračervené měření povrchové vlhkosti, např. pro rozeznání nebezpečí plísně nebo kontrolu vzdálenosti rosného bodu.

Rozsah dodávky:

Včetně 3 baterií č. 081561 vel. LR6 a kalibračního protokolu.

Zvláštní příslušenství:

Měřicí čidlo č. 474120 vel. OF, software EasyClimate k dispozici k bezplatnému stažení.

Technický popis

Mezní chyba (0,0 až 99,9 °C)	±1,0 °C
Mezní chyba zbývajícího rozsahu měření	±1 % z prům. hodn.
Mezní chyba (-20,0 až -0,1 °C)	±1,5 °C
Mezní chyba (-30,0 až -20,1 °C)	±2,5 °C
Rozlišení modulu vlhkosti	0,1 °C / 0,1 % rF / 0,1 °C td
Mezní chyba modulu vlhkosti	±2 % rel. vlhk. / ±0,5 °C
Rozsah měření relativní vlhkosti	0 - 100 %
Optika	50 : 1
Výška	63 mm
Šířka	166 mm
Infračervené rozlišení	0,1 °C
Délka	193 mm
Nastavitelný stupeň vyzařování	0,1 - 1
Rozsah měření	-30 - 600 °C
Hmotnost	514 g
Počet obsažených baterií	3
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 LR6
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem
Počet laserových bodů	4
Kalibrování	I5
Druh produktu	Teploměry a přístroj na měření vlhkosti

Služby

KalibrováníInfračervený teploměr Typ A	027600 A
Kalibrace DAkkSInfračervený teploměr Typ A	027610 A

Příslušenství

Teplotní snímač typu K Typ OF

474120 OF