

#2345

2025-04

HM110

Snímač vlhkosti

- Měření vlhkosti vzduchu a neutrálních plynů.
- Měřicí rozsah 5 až 95 % RH.
- Výstup 4 až 20 mA (2-vodič, pasivní) nebo 0 až 10 V (3-, 4-vodič, aktivní).
- Napájení 16 až 30 V DC (pro 4 až 20 mA), 24 V AC/DC (pro 0 až 10 V).
- Pracovní teplota sondy -20 až +80 °C.
- Materiál skříně ABS.
- Provedení bez displeje.
- Konfigurace přístroje pomocí softwaru.
- Stupeň krytí IP 65 (oddělené, do potrubí), IP 20 (kompaktní).



Objednací tabulka

Snímač vlhkosti		HM110-①②③
Provedení přístroje		HM110-①②③
1. kód	Výstupní signál	Napájení
P	pasivní 4 až 20 mA, 2-vodič	16 až 30 V DC
A	aktivní 0 až 10 V, 3-, 4-vodič	24 V AC/DC
Displej		HM110-①②③
2. kód	Popis	
N	bez displeje	
Provedení sondy		HM110-①②③
3. kód	Popis	
D	oddělená 135 mm, s kabelem	standardní délka kabelu 2 m, pro delší kabel vyplňte 4. kód
S	pevná 29,5 mm (prostorová)	
A	pevná 112 mm (do potrubí)	
Délka kabelu (pouze pro oddělenou sondu - kód D)		HM110-①②③-④
4. kód	Popis	
bez kódu	2 m (standard)	
05M	5 m	
10M	10 m	
Volitelné příslušenství		
Obj. kód	Popis	
LCC-S	konfigurační software vč. kabelu USB	

Příklad objednávky:

HM110-①②③ → HM110-ANS