


Stacja pogodowa Standard do KNX



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2150 04	-	-	4010337058441

Właściwości

- Standardowa stacja pogodowa do pomiaru i analizy danych pogodowych (prędkość wiatru, opady, zmierzch, temperatura i natężenie oświetlenia).
- Montaż na zewnątrz budynków, preferowany w obszarze dachu.
- Czujnik temperatury do mierzenia temperatury zewnętrznej.
- Czujnik wiatru (termiczny) do wyznaczania prędkości wiatru.
- Czujnik zmierzchowy do mierzenia natężenia oświetlenia w okresie zmierzchu.
- Trzy przestawione o 90° czujniki jasności ustalają jasność światła dziennego i promieni słonecznych, niezależnie od kierunku.
- Czujnik deszczu do rejestracji opadów.
- Funkcja przyuczania umożliwia zastosowanie aktualnej wartości zmierzonej jako wartości granicznej. Można to zainicjować np. naciśnięciem przycisku zewnętrznego.
- Możliwość parametryzacji dwóch wartości granicznych z regulowaną histerezą na czujnik (oprócz czujnika deszczu).
- Wszystkie obiekty wartości granicznej mają opóźnienie załączania i wyłączania z możliwością parametryzacji.
- Sześć bramek logicznych (bramki AND, AND ze zwrotem, OR, XOR, NAND, NOR) z maks. czterema wejściami dla zewnętrznych i wewnętrznych wartości 1 bitowych.
- Cztery elementy blokujące do blokowania funkcji lub obsługi ręcznej.
- Wysyłanie cykliczne przy zmianach wartości.

Dane techniczne

Medium KNX:	TP1-64
Napięcie znamionowe:	AC/DC 24 V SELV
Pobór mocy:	7 W
Zakres pomiarowy	
- Prędkość wiatru:	0 do 40 m/s
- Jasność:	1 do 110 klx
- Zmierzch:	0 do 674 lx
- Opad:	Tak/nie (binarne)
Stopień ochrony:	IP44
Temperatura otoczenia:	od -20 °C do +55 °C

Wskazówki

- Bezpośrednie promieniowanie słoneczne może wpływać na pomiar temperatury.
