

Czujnik temperatury i wilgotności FS2HT-LCD

Stanowi element systemu Ferguson SmartHome 2.0, działa autonomicznie, niektóre funkcje wymagają bramki FS2SH.

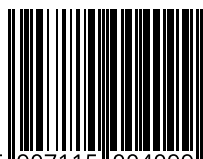
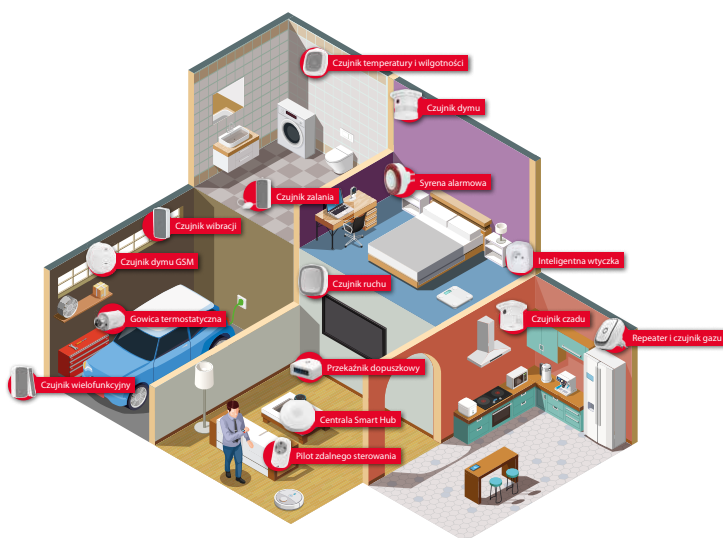


- Wyraźny ekran LCD z aktualnym pomiarem
- Pomiar temperatury i wilgotności
- Graficzna analiza na smartphonie
- Nowoczesny i stylowy design
- Niska waga i niewielki rozmiar
- Komunikacja bezprzewodowa

Czujnik temperatury i wilgotności zapewnia dokładny pomiar parametrów powietrza z miejsca, z którego takich danych potrzebujesz. Dzięki niewielkiej wadze i rozmiarom czujnika, a także bezprzewodowej komunikacji za pomocą protokołu ZigBee, możesz umieścić czujkę w dowolnym miejscu i równie łatwo zmienić jej położenie. Pomiary temperatury i wilgotności możesz w przejrzysty, zwizualizowany sposób przeglądać na swoim urządzeniu mobilnym. Podobnie jak pozostałe elementy systemu, czujnik jest energooszczędny, co umożliwia jego pracę bez zakłóceń przez bardzo długi okres.

zigbee

- Napięcie robocze: DC3V (bateria CR2450)
- Prąd czuwania: $\leq 10\mu\text{A}$
- Sieć: ZigBee 3.0
- Zasięg sieci bezprzewodowej: $\leq 100\text{m}$ (otwarta przestrzeń)
- Zakres pomiaru luminancji: 0 ~ 40000 Lux
- Temperatura pracy: -10°C - $+55^{\circ}\text{C}$
- Wilgotność otoczenia: maksymalnie 95% RH
- Rozdzielczość: $0,1^{\circ}\text{C}$ $0,1\%$
- Wymiary: $60*60*14\text{mm}$



5 907115 004099 >

EAN: 5907115004099

