

Czujnik temperatury i wilgotności FS2HT

Stanowi element systemu Ferguson SmartHome 2.0, wymaga bramki FS2SH.

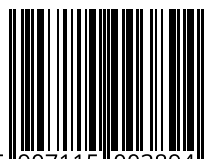
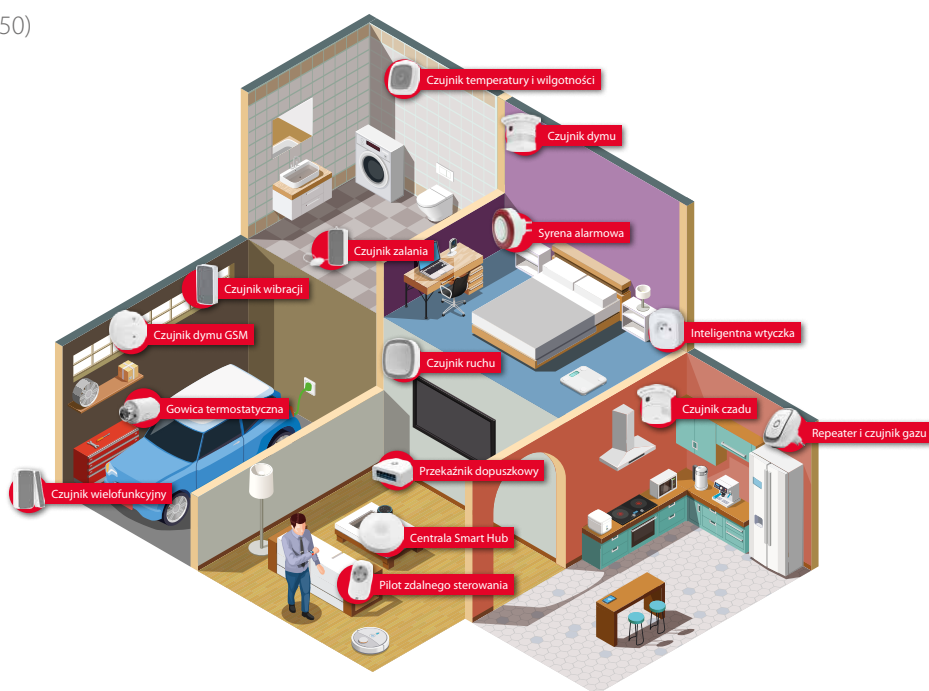


- Pomiar temperatury i wilgotności
- Graficzna analiza na smartphonie
- Nowoczesny, mały i stylowy design

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.



- Napięcie robocze: DC3V (bateria CR2450)
- Prąd czuwania: $\leq 10\mu\text{A}$
- Sieć: ZigBee ad-hoc
- Zasięg sieci bezprzewodowej: $\leq 100\text{m}$ (otwarta przestrzeń)
- Temperatura pracy: $-10^{\circ}\text{C} - +50^{\circ}\text{C}$
- Wilgotność otoczenia: maksymalnie 95% RH
- Wymiary: 60*60*20,8mm



5 907115 003894 >

EAN: 5907115003894

