

Senzor apa inteligent PNI SmartHome SM425 pentru alertare inundatii prin internet

- Ghid rapid de utilizare -

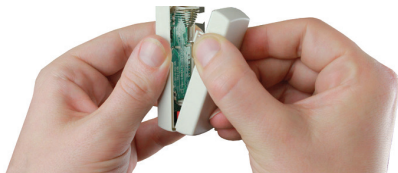
Senzorul inteligent PNI SmartHome SM425 este compatibil cu kit-ul PNI SmartHome SM400 si cu aplicatia "PNI Casa Inteligenta".

1. ALIMENTAREA SENZORULUI:

Introduceti o baterie AAA in senzor.

Nota: Senzorul foloseste o baterie alcalina AAA. Bateria nu este inclusa.

1.1 Desfaceti carcasa senzorului:



1.2 Introduceti bateria si inchideti carcasa senzorului la loc:



2. PROGRAMAREA SENZORULUI:

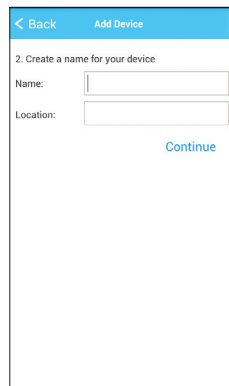
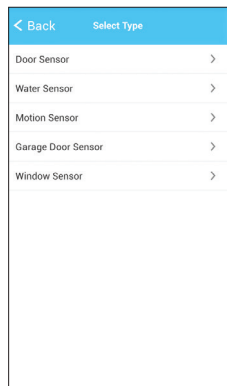
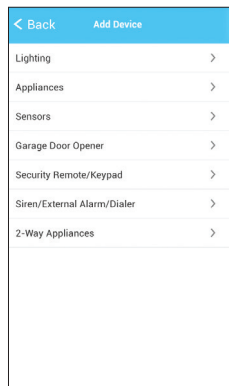
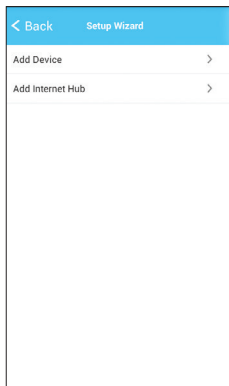
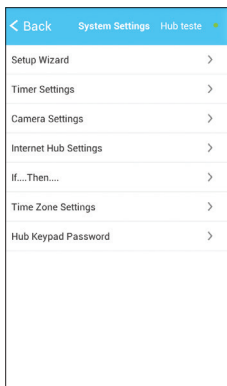
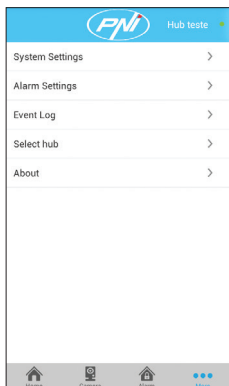
Nota: Programarea senzorului se face doar din aplicatia "PNI Casa inteligenta"

2.1 Accesati meniul More - Sistem Settings - Setup Wizard - Add Device -

Sensors - Water sensor

2.2 Alegeti un nume si o locatie pentru senzor

2.3 Click pe Continue si urmati instructiunile pentru a activa senzorul



3. TESTAREA SENZORULUI:

3.1 Activati dispozitivul introducand senzorul intr-un pahar cu apa. In aplicatie, pictograma albastra corespunzatoare senzorului va deveni rosie, pentru a indica o pierdere de apa:



3.1 Scoateti senzorul din apa. In aplicatie, pictograma rosie corespunzatoare senzorerului va deveni albastra, pentru a indica ca nu are loc nici o pierdere de apa:



4. INSTALAREA SENZORULUI

Amplasati senzorul in locatia potrivita folosind banda dublu adeziva sau suruburile din pachet. Pozitionati senzorul suficient de aproape de sol astfel incat sa detecteze prezenta apei la un nivel cat mai mic al acesteia.



5. SPECIFICATII TEHNICE:

Alimentare: 1 x baterie alcalina AAA

Frecventa wireless: 433.92MHz

Dimensiuni: 65 x 22 x 20 mm

Culoare: alb

Compatibil cu: PNI SmartHome SM400

Aplicatie dedicata: PNI Casa inteligenta