

# Bluetooth sensor, tilstedeværelse, temperatur, relativ fugtighed

# SEPTH



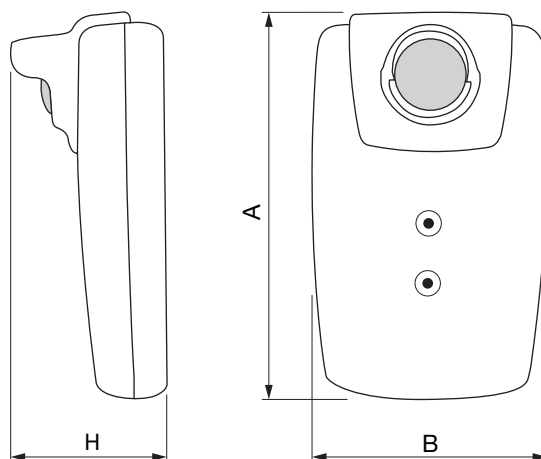
## Beskrivelse

SEPTH sensoren, registrerer bevægelse ved at anvende en PIR sensor, og måler temperatur og fugtighed uden behov for yderligere kompensation - sand læsning.

Batteri har en levetid på op til 2 år.

Produktet anbefales til anvendelse sammen med UltraLink FTCU eller FTMU og OneLink appen for styring af ventilationssystemer.

## Dimensioner



A mm	B mm	H mm	m kg
56	35	23	0,02

## Standard specifikation

Tilstedeværelse registreres med funktionsprincippet infrarød sensor (PIR)

### Målinger

- Tilstedeværelse 0/1
- Temperatur -40 - +85°C nøjagtighed  $\pm 0.4^{\circ}\text{C}$  (@ -10 - +85°C)
- Relativ fugtighed 0 - 100% nøjagtighed  $\pm 4\%$  RH (@ 0 - 80% RH, @ 25°C)

Dimensioner:..... 56 x 35 x 23 mm

Forventet batterilevetid: ~2 år.

Strømforsyning: ..... 1 x CR2450 batteri (medleveret)

BLE Bluetooth 4.0 lavenergi, rækkevidde >100m uden forhindringer.

Vedligeholdelses interval: Kræver ingen vedligehold.

## Bestillingskode

Produkt

**SEPTH**