

# FIBARO FLOOD SENSOR

## - Lekkasjesensor



FIBARO Flood Sensor er en lekkasje- og temperatursensor. Enheten kan brukes med batteri eller strøm (12 eller 24 VDC). Lekkasjealarm sendes til gatewayen, og sensoren kan i tillegg programmeres til å sende varsel til andre alarmsystemer gjennom å åpne en NC-kontakt.

Enheten har en innebygd temperatursensor som overvåker temperaturen på f.eks. gulv. FIBARO Flood Sensor er designet for å bli plassert på gulvet eller på en vegg med en forlenget sensor. Enheten har innebygd LED- og lydalarm. I tillegg er sensoren utstyrt med en helningssensor som rapporterer helning eller bevegelse til gatewayen når sensoren har blitt flyttet. LED-diode signaliserer lekkasje, driftsmodus eller kommunikasjonsrekkevidden på Z-Wavenettverket.

FIBARO Flood Sensor er synkesikker, flyter på vann og fortsetter å sende alarmsignal ved betydelig lekkasje.



## PRODUKTINFO FIBARO Flood Sensor

### EGENSKAPER

- Lekkasjesensor
- Oppdager lekkasje og leser av temperatur
- Unik, flytende design
- Batteri eller strøm
- Firmware-oppdatering (OTA)

### TEKNISKE DATA

Protokoll	Z-Wave, 868,4MHz
Chip	Z-Wave 500 chip
Spenning	12 - 24VDC
Batteri	CR123A batteri 3V
Eget effektforbruk ved bruk av VDC	0,4W
Maks. strøm på utganger (ALARM NC, TAMP NC)	25mA
Maks. spenning på tilkoblingsklemmer	24V DC / 20V AC
Omgivelsestemperatur	0°C til 40°C
Måleområde	-20°C til 100°C
Feilmargin	±0,5°C (innenfor 0°C til 40°C)
Rekkevidde RF	Inntil 50 meter
Type	FGFS-101 ZW5
Størrelse (ØxH)	72 x 28mm
Sertifisering	Z-Wave Plus, CE RoHS 2011/65/EU, RED 2014/53/EU

### VEDLIKEHOLD

Sjekk batteristatus på produktet regelmessig i forhold til batterilevetiden. Bytt/lad batteriet dersom batterinivået er lavt eller tomt.

### GARANTI

2 år

EL-NR.	PRODUKT
45 124 47	FIBARO Flood Sensor - lekkasjesensor
45 125 42	GP CR123 batteri 3V

