

## HWg-WLD2 Détecteur de fuites d'eau sur IP



### DESCRIPTION

WLD2: détecteur de fuite d'eau quadruple ligne avec WiFi et Ethernet

WLD2 est un détecteur de fuites d'eau WiFi / Ethernet prenant en charge WWW, SNMP, e-mails et PoE . Il utilise jusqu'à 4 câbles de détection très sensibles . Les alarmes sont déclenchées même par les plus petits volumes de liquides, comme la condensation des tuyaux de climatisation ou les fuites d'eau en général. Vous recevrez des alarmes avant que des dommages coûteux ne surviennent. En plus de l'inondation, l'appareil détecte également les câbles de détection déconnectés ou endommagés pour une fiabilité accrue.

Grâce à la connectivité WiFi, le détecteur de fuite d'eau WLD2 peut être installé dans des endroits éloignés . En cas d'inondation, il peut envoyer une alerte par e-mail, trap SNMP ou le cloud SensDesk . Avec une passerelle SMS externe par groupe HW, il peut envoyer un message texte ou composer un numéro de téléphone. Bien entendu, dans les applications critiques, il peut également communiquer via Ethernet filaire et peut être alimenté par PoE .

WLD2 prend en charge la création de zone. Le capteur d'inondation peut appeler un numéro de téléphone différent pour chaque zone.

WLD2 peut être connecté au portail SensDesk à l'aide du protocole HWg-Push, ainsi qu'à des systèmes de surveillance standard grâce au support SNMP et SNMP Trap . L'inondation peut également être indiquée en commutant une sortie à distance (par exemple un relais) sur le réseau (mode Box-2-Box avec une unité Poseidon2 ou Damocles2), indépendamment pour chaque câble de détection.

Par rapport au HWg-WLD, jusqu'à 4 câbles de détection indépendants peuvent être connectés au WLD2 pour aider à localiser la fuite plus précisément

Plus produit :

- Installation simple, prise en charge de la configuration automatique du réseau via DHCP.
- Interface WWW intuitive pour une installation rapide et facile.
- Possibilité de communiquer via WiFi 4 N150 et Ethernet en même temps.
- Le câble de détection peut être fixé à l'aide de clips ou de ruban adhésif.
- WLD2 signale les états suivants: OK / Inondé / Câble de détection défectueux.
- Les alertes d'inondation peuvent être envoyées par e-mail ou SMS (via une passerelle SMS optionnelle)

- WLD2 peut être facilement monté sur un mur ou dans une armoire de 19 ''.
- Alimenté par PoE ou à partir d'un adaptateur externe.

Spécifications :

- Détecte l'eau, l'éthylène glycol et tout liquide conducteur
- 1 port RJ-45 10/100
- 4 ports pour câble de détection d'eau
- 1 antenne WiFi 2dBi RP-SMA
- Livré avec 2 cordons de 2 m (1 passif + 1 sensitif) et adaptateur secteur

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HWGROUP

Part number : WLD2 POE SET