

Panneau de contrôle NOWA 4S



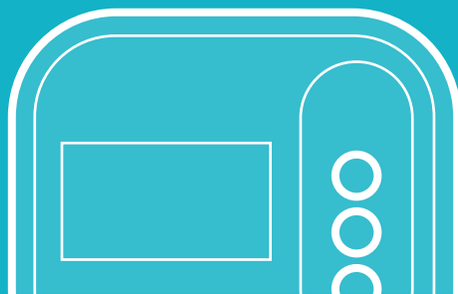
Le NOWA 4S intègre une radio LTE par défaut, ce qui rend son installation facile et toujours connectée à Internet. Le panneau de contrôle NOWA 4S est le cerveau du système NOWA. Il reçoit les alarmes des capteurs, exécute les commandes envoyées par les clients et contrôle la ou les valves. Étant la 4^e génération de systèmes NOWA, il comprend toutes les connaissances que nous

avons acquises de nos systèmes précédents. Tout peut être contrôlé physiquement via le panneau. L'utilisation du système a été simplifiée à 3 boutons (réinitialiser, ouvrir et fermer la valve). L'écran ACL vous indiquera toutes les informations dont vous avez besoin telles que l'emplacement, la durée et le type d'alarme. La double communication permet une configuration simple et rapide du système. Une fois le panneau de contrôle allumé, vous pouvez tout configurer depuis le portail Web même si vous n'avez pas de connexion Wi-Fi localement. Il permet également une connexion persistante pour vous assurer que vous serez averti de chaque événement qui se produira à l'avenir, même si vous avez changé vos réseaux Wi-Fi. De plus, nous sommes fiers de dire que le NOWA 4S a été entièrement conçu et fabriqué au Canada. Offrant des fonctionnalités nuagiques avancées, des fonctionnalités de pointe et un fonctionnement convivial, le système NOWA 4S est le choix idéal pour une prévention complète et rentable des dégâts des eaux et un contrôle interactif.

FONCTIONNALITÉS

- Écran ACL 2 ¾ po
- Interface de contrôle simplifiée
- Double communication (LTE, WiFi)
- Contacts secs pour l'envoi d'alarme/trouble
- Notifications sur alarme ou trouble (Courriels, PUSH, SMS*)
- Indicateur d'état des valves
- Alarme sonore et visuelle
- Protocole RF 319.5 MHz pour la communication avec les capteurs
- Communications cryptées par puce dédiée

Le système NOWA 4S apporte la tranquillité d'esprit en offrant une solution moderne avec contrôle absolu pour la protection des dommages causés par l'eau!



Panneau de contrôle NOWA 4S

SPÉCIFICATIONS

Général

Nombre maximum de capteurs	64 capteurs sans-fil
Affichage système	Écran ACL 2 ¾ po avec pictogrammes montés sur la façade - (128x64 pixels) - STN négatif
Langues	Français, Anglais

Communication/Notifications

Protocoles Wi-Fi®	802.11 b/g/n
Cryptage Wi-Fi	WEP, WPA, WPA2
Cellulaire	LTE CAT-M1 module intégré

Receveur RF

Fréquence	319.5MHz
Sensibilité	-120 dBm

Électrique

Tension de fonctionnement	10-30 VDC @ 0.6-4A
Alimentation	Entrée: 100-240 VAC, 50/60Hz, 0.8 A / Sortie: 24 VDC 1 A
Longueur câble d'alimentation	9.5 pieds
Niveau de protection	III
Action de contrôle	Type 1.B
Fonction de contrôle	Class A

Environnement

Température stockage	-4 °F~122 °F (-20 °C~50 °C)
Température fonctionnement	32 °F~104 °F (0 °C~40 °C)
Classe de protection (IP)	IPX0
Degré de pollution	2

Physique

Dimensions (La x H x P)	5.3 x 4.5 x 1.1 po. (135 x 114 x 28 mm)
Poids	246 g
Couleur	Blanc Opal avec contour bleu
Écran	2 ¾ po Écran ACL (128x64 pixels)

Certificat NRTL	U8 113615 0001 Rev. 00
UL/CSA	CAN/CSA - E60730-1:2015 / A1:2012-11 UL - 60730-1:2016
Module LTE	FCC ID: XMR201707BG96 IC: 10224A-201709BG96
Module Wi-Fi	FCC ID: 2ADHKATWINC1500 IC: 20266-WINC1500PB

Période de garantie	Garantie limitée 2 ans
Assistance	1 877 287-7777 www.nowasupport.com

NOWMA400	Panneau de contrôle NOWA 4s avec LTE Cat-M1, Wi-Fi, radio 319.5, bloc d'alimentation
----------	--------------------------------------------------------------------------------------

NOWPOW400	Bloc d'alimentation pour NOWA 4S
-----------	----------------------------------

NOWPOW400-2A	Bloc d'alimentation pour NOWA 4S pour grand format ou plusieurs valves
--------------	------------------------------------------------------------------------

NOWDSF360	Détecteur de fuites d'eau sansfil rond
-----------	----------------------------------------

NOWDSF300	Détecteur de fuites d'eau sansfil triangulaire (pour connecter accessoires tel que câble de périmètre)
-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

NOWDC010	Câble de détection de fuite d'eau de périmètre
----------	------------------------------------------------

NOWDM020	Mini détecteur de fuite d'eau filé
----------	------------------------------------

NOWBAT400	Batterie de secours pour NOWA 4S
-----------	----------------------------------

NOWVAL050-400	Valve ½ po pour NOWA 4S
---------------	-------------------------

NOWVAL075-400	Valve ¾ po pour NOWA 4S
---------------	-------------------------

NOWVAL100-400	Valve 1 po pour NOWA 4S
---------------	-------------------------

*SMS fonctionne avec la fonctionnalité courriel à SMS proposée par le fournisseur d'accès Internet. Certains peuvent ne pas fournir la fonctionnalité.