

Nouveau

Signalisation lumineuse monitoring connecté en cloud

Se connecte directement aux services de cloud Azure sans périphériques ni passerelles externes

Microsoft
Azure

Certified



NHP-3FV2W

NHL-3FV2W

Configuration sans contrainte

- Les entrées numériques du NH-3FV2W permettent aux utilisateurs de relier des périphériques non compatibles avec le cloud Azure.
- Le configuration standard Azure permettent aux utilisateurs de configurer facilement des paramètres spécifiques à l'utilisateur et d'autres propriétés du NH-3FV2W.

Fiable et simplissime

- La plateforme IoT Azure hautement sécurisée permet la gestion de périphériques à distance et la collecte de données.



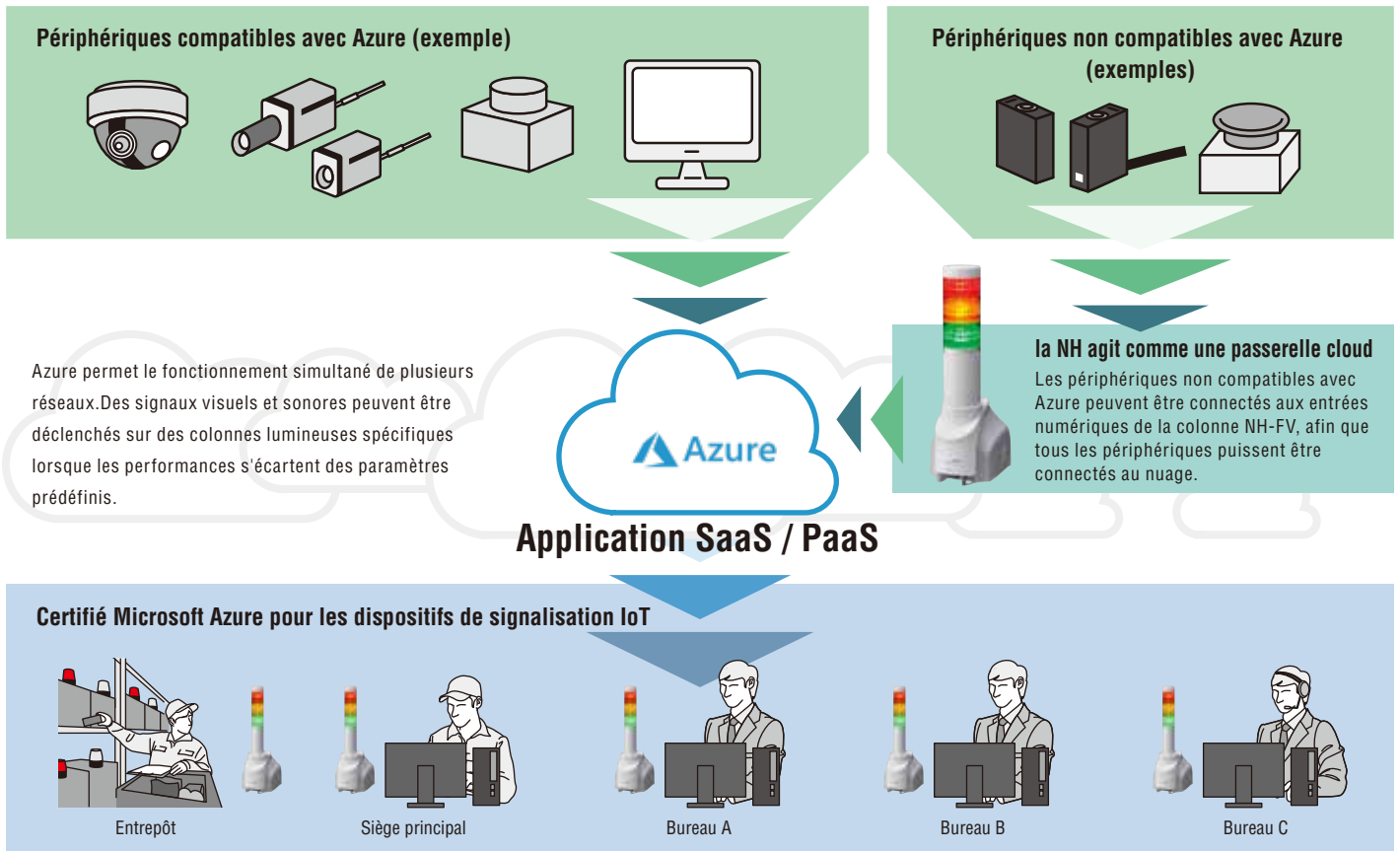
φ40

φ60

88dB
(at 1m)

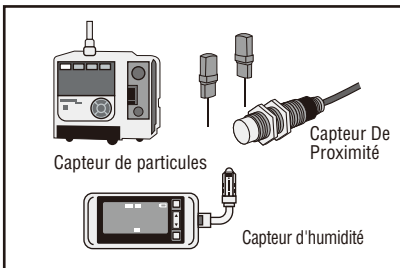
MP3

Intégration Azure transparente

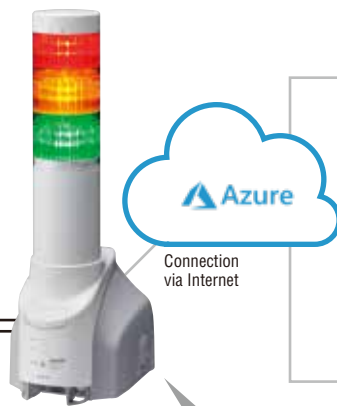


Accédez à toutes les données de la colonne NH-FV via Azure

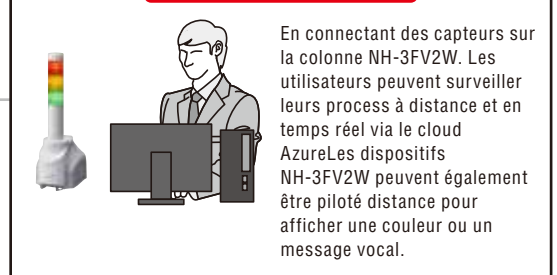
Sortie numérique



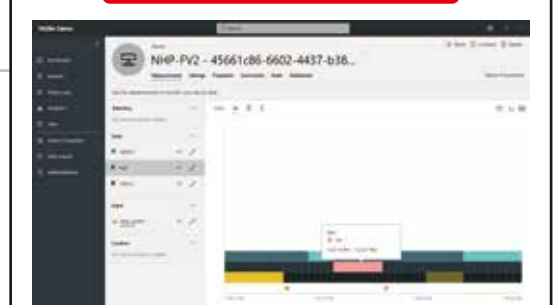
Acquitter les alertes émises par NH-3FV2W



Surveillance à distance



Stocker et analyser les données



Azure IoT suit l'heure, le type et la durée des alertes NH-3FV2W. Ces données peuvent être exportées vers un autre logiciel pour une analyse ultérieure.

• Microsoft Azure est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

PATLITE®

PATLITE Europe GmbH

Am Soeldnermoos 8, D-85399 Hallbergmoos, Germany
 TEL.+49 -811-9981-9770-0 FAX.+49-811-9981-9770-90 E-mail: info@patlite.eu
 www.patlite.fr