



## Routeur d'accès distant et passerelle IIoT d'accès aux données

L'Ewon Flexy 205 est une passerelle de données avancée qui permet aux constructeurs de machines de surveiller et collecter des indicateurs clés de performance aux fins d'analyse et de maintenance préventive.

# Ewon Flexy

## Routeur d'accès distant et passerelle IIoT

Surveillance des données sur site

Connectivité distante

Collecte de données pour les applications IoT



### Connectivité distante

- Accès distant via une connexion VPN pour le dépannage des automates
- Infrastructure cloud T2M, incluse nativement, avec la solution matérielle
- Configuration aisée en quelques minutes pour une connectivité d'une fiabilité exceptionnelle



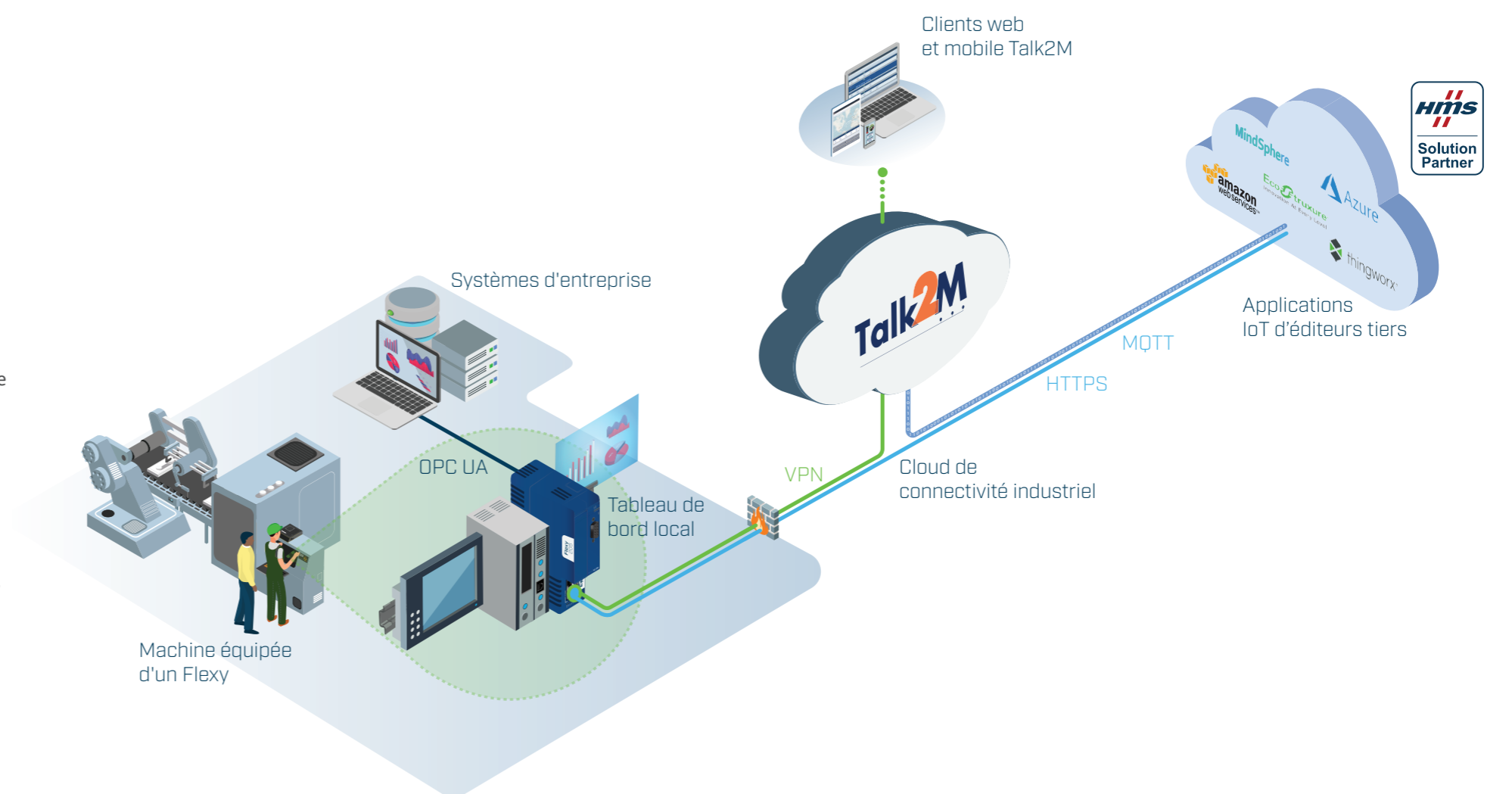
### Surveillance des données sur site

- Prise en charge des principaux protocoles d'API pour l'historisation des données et la notification d'alarmes
- Tableau de bord web local pour une surveillance aisée des indicateurs clés de performance via le service M2Web de Talk2M
- Serveur OPC UA pour le partage des données avec les systèmes d'entreprise



### Collecte de données pour les applications IoT

- Flexibilité totale pour l'envoi des données vers n'importe quel serveur (local ou dans le cloud)
- Solution de bout en bout grâce aux logiciels de l'écosystème de partenaires HMS (prêts à l'emploi)
- Large choix de connecteurs IoT et prise en charge de MQTT/HTTPS via le moteur de scripts BASIC ou JAVA embarqué
- Services de données de Talk2M proposant des API destinées à l'intégration de logiciels d'éditeurs tiers



## Éprouvée avec :

Rockwell Automation

SIEMENS

Schneider Electric

HITACHI Inspire the Next

MITSUBISHI ELECTRIC FACTORY AUTOMATION

OMRON

ABB



BECKHOFF

CROUZET

OPC UA

Modbus

... et bien d'autres

## Approche de sécurité multinationaux

Talk2M garantit une sécurité élevée grâce à une « approche de sécurité multinationaux », encore appelée « défense en profondeur ». Cette approche préserve l'intégrité et la confidentialité des données ainsi que la résilience et la disponibilité du système d'information.

Le système de gestion de sécurité de l'information d'Ewon est contrôlé chaque année par un organisme indépendant. En effet Talk2M, la solution de cloud et les passerelles sont régulièrement testées par la société indépendante de cybersécurité Nviso.

- Conformité des stratégies
- Infrastructure réseau
- Gestion des utilisateurs et de l'accès
- Cryptage du trafic
- Pare-feu
- Routeur Ewon

ISO 27001 INFORMATION SECURITY MANAGEMENT

NVISO Testing Partner

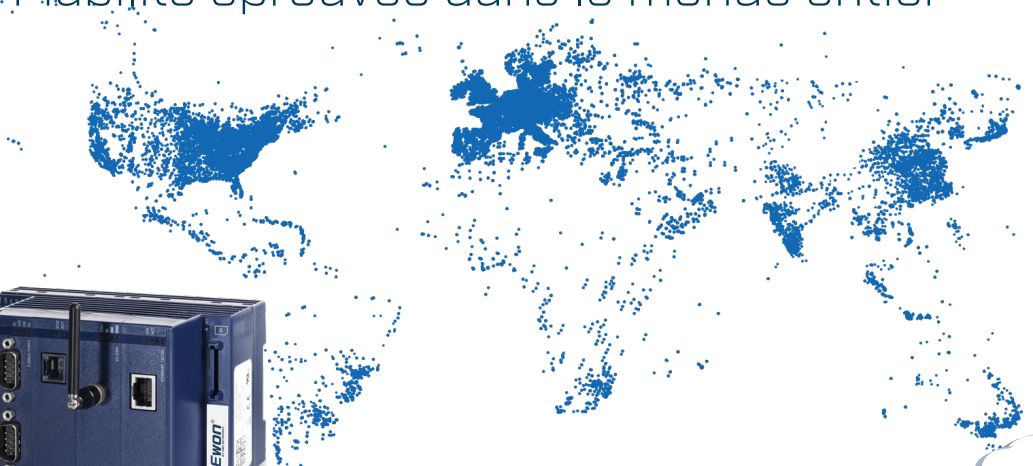
# Fiabilité éprouvée dans le monde entier



Flexy 205












Flexy 20x



● Ewons connectés en toute sécurité



## Cartes d'extension

WAN			Terrain		
Cellulaire	Wi-Fi	Ethernet	MPI	2 ports série	E/S
					
FLB 3204 (4G - EU) FLB 3205 (4G - AN) FLB 3203 (4G - Verizon) FLB 3202 (3G+)	FLB 3271	FLX 3101	FLC 3701	FLA 3301	FLX 3402
Téléchargez la fiche technique sur notre site web <a href="https://ewon.biz/products/ewon-flexy">https://ewon.biz/products/ewon-flexy</a>					
Pour en savoir plus sur la compatibilité des cartes d'extension, contactez votre représentant local.					
Marquage :   			Garantie : 36 mois		

## HMS Networks - Contact

HMS est présent partout dans le monde. Pour connaître le contact le plus proche, consultez la page :

[www.hms-networks.com/contact](http://www.hms-networks.com/contact)



Capter - Transmettre - Analyser  
Interfaces pour l'informatique industrielle

**Rémy GUÉDOT**

Gsm: +33 (0) 662 80 65 57  
guedot@rg2i.fr

**Olivier BENAS**

Gsm: +33 (0) 666 84 26 26  
olivier.benas@rg2i.fr

ATTENTION - NOUVELLE ADRESSE

14 rue Edouard Petit - F42000 Saint Etienne

Tél: +33 (0) 477 92 03 56 - Fax: +33 (0) 477 92 03 57

[www.rg2i.fr](http://www.rg2i.fr)

Ewon® est une marque commerciale déposée de HMS Industrial Networks AB en Suède, aux États-Unis, en Allemagne et dans d'autres pays. Les autres marques ou mots appartiennent à leur société respective. Tous les autres noms de produits ou services mentionnés dans le présent document sont des marques commerciales de leurs sociétés respectives. Référence : MKTLF0036-FR 3.2 - 12/2020 - © HMS Industrial Networks - Tous droits réservés- HMS se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.