

DULCOneX Gateway

Rendre les données IIoT exploitables de manière sécurisée et fiable



La passerelle DULCOneX Gateway envoie les données de l'installation de manière fiable avec cryptage SSL/TLS au moyen d'une connexion WLAN sécurisée sur le DULCOneX Cloud. La communication avec les appareils raccordés se fait via Ethernet ou au niveau d'un bus de terrain via CANopen, en fonction du type. La passerelle constitue le cœur du matériel nécessaire pour relier les pompes, les sondes, les appareils de mesure et de régulation et les systèmes de désinfection à DULCOneX, et rendre ainsi les données IIoT exploitables.

Gamme de produits compatibles de série :

- Pompes doseuses électromagnétiques à membrane gamma/ X, gamma/ XL, delta®
- Pompes doseuses à membrane à moteur Sigma X type de commande Sigma/ 1, Sigma/ 2, Sigma/ 3
- Appareils de mesure et de régulation DULCOMETER® diaLog DACb, AEGIS II
- Installations aux UV Dulcodes LP, MP
- Installations au dioxyde de chlore Bello Zon CDVd, CDKd
- DULCOMETER module M, module I
- Pompe péristaltique DULCO®flex DF4a
- Pompes doseuses péristaltiques DULCO flex Control DFXa, DFYa

Les avantages pour vous

- Gestion des fluides basée sur le web
- Mise en service simplifiée
- Communication par Wi-Fi

DULCO[®]neX Gateway

Rendre les données IIoT exploitables de manière sécurisée et fiable

Caractéristiques techniques

	Appareils	N° de référence
DULCO[®]neX Gateway AGIb	AEGIS II	1098723
DULCO[®]neX Gateway DACb	DULCOMETER [®] diaLog DACb	1098756
E/S pompes DULCO[®]neX Gateway	gamma/ X, gamma/ XL, delta [®] , DULCO [®] flex DF4a, DULCO flex Control DFXa, DXMAI, DXMAM, CIO50, CIO57, CIO58, CIO60, CIO300, Sigma X	1105889
DULCO[®]neX Gateway UVCb	Dulcodes LP/MP, gamma/ X, Sigma X	1098757