

# ModbusIntegration\_Databox

Intégration d'une carte Modbus d'un nouvel appareil,

Code: W10122.

### La description

DataBox est une plateforme loT industrielle de surveillance, de contrôle et d'analyse pour la gestion des installations:

- Variables surveillées
- O Calcul des KPI sur la base de variables mesurées
- o Service d'alarme. Génération, avertissement et suivi
- Rapports automatiques
- o Contrôle et gestion des actions à distance et en local
- o Visualisation et contrôle des paramètres via des widgets et des tableaux de bord
- O Comparaison des paramètres dans le temps ou entre les installations
- Écran synoptique SCADA qui vous permet de visualiser une photo ou un diagramme et d'attacher des variables et des liens vers des widgets, des tableaux de bord, etc.
- o Personnalisation/image de marque de la plate-forme (nom, DNS et image d'arrière-plan)







## ModbusIntegration\_Databox

Code: W10122.

#### **Spécifications**

#### DATABOX

Logiciel en nuage DataBox

CODE	ТҮРЕ	
Plan		
W10100.	LitePlan_Databox	
W10101.	SmallPlan_Databox	
W10102.	MediumPlan_Databox	
W10103.	BigPlan_Databox	
Utilisateur		
W10110.	BasicUser_Databox	
W10111.	AdvancedUser_Databox	
W10112.	AnalyticsUser_Databox	
W10113.	ProfessionalUser_Databox	
Service		
W10120.	Act-Firmware_Databox	
W10121.	ImportVar_Databox	
W10122.	ModbusIntegration_Databox	
W10123.	Brand_databox	
W10124.	API_Databox	

Tous les codes, à l'exception de W10120. W10122. et W10124. correspondent à des prix d'abonnement mensuel.



Les prix des codes W10120. W10120. et W10122. sont des prix d'achat unique.

Le prix du code W10124. correspond à 25 000 appels.

On entend par lecture une variable enregistrée périodiquement, par alarme une expression évaluée localement en continu et signalée, et par actionneur une action de commande à distance préconfigurée (manuelle ou programmée).