

## AdvancedUser\_Databox

Droits de visualisation et d'édition de la configuration graphique et des rapports,

Code: W10111.

### 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)







# AdvancedUser\_Databox

Code: W10111.

### **Spécifications**

#### DATABOX

Logiciel en nuage DataBox

CODE	TYPE
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).