



## Act-Firmware\_Databox

---

Code: S10080.

### La description

---

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



## Act-Firmware\_Databox

Code: S10080.

### Spécifications

#### DATABOX

Logiciel en nuage DataBox

CODE	TYPE
<b>Plan</b>	
S10050.	LitePlan_Databox
W10100.	LitePlan_Databox
S10051.	SmallPlan_Databox
W10101.	SmallPlan_Databox
S10052.	MediumPlan_Databox
W10102.	MediumPlan_Databox
S10053.	BigPlan_Databox
W10103.	BigPlan_Databox
<b>Utilisateur</b>	
S10001.	BasicUser_Databox
W10110.	BasicUser_Databox
S10002.	AdvancedUser_Databox
W10111.	AdvancedUser_Databox
S10003.	AnalyticsUser_Databox
W10112.	AnalyticsUser_Databox
S10004.	ProfessionalUser_Databox
W10113.	ProfessionalUser_Databox
<b>Service</b>	
S10080.	Act-Firmware_Databox
W10120.	Act-Firmware_Databox
S10081.	ImportVar_Databox
W10121.	ImportVar_Databox
S10082.	ModbusIntegration_Databox
W10122.	ModbusIntegration_Databox
S10083.	Brand_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).