
SmallPlan_Databox

18 Lectures, 18 Alarmes i 18 Actuadors,

Code: W10101.

Descripció

DataBox és una plataforma IoT Industrial de Monitorització, control i anàlisi per a la gestió d'instal·lacions:

- Variables monitoritzades
- Càlcul de KPIs en funció de variables mesures
- Servei d' alarmes. Generació, avís i seguiment
- Reports automàtics
- Control i gestió d' actuacions en remot i en local
- Visualització i control de paràmetres via widgets i dashboards
- Comparatives de paràmetres en temps o entre instal·lacions
- Pantalla sinòptic SCADA la qual permet visualitzar una fotografia o esquema i adjuntar variables i enllaços a widgets, dashboards, etc.
- Personalització / branding de la plataforma (Nom, DNS i imatge de fons)



SmallPlan_Databox

Monitorització, Control remot i Anàlisi per a Projectes IoT

Code: W10101.

Especificacions

DATABOX

Programari en el núvol DataBox

| CODI | TIPUS |
|----------------|---------------------------|
| Plans | |
| W10100. | LitePlan_Databox |
| W10101. | SmallPlan_Databox |
| W10102. | MediumPlan_Databox |
| W10103. | BigPlan_Databox |
| Usuaris | |
| W10110. | BasicUser_Databox |
| W10111. | AdvancedUser_Databox |
| W10112. | AnalyticsUser_Databox |
| W10113. | ProfessionalUser_Databox |
| Serveis | |
| W10120. | Act-Firmware_Databox |
| W10121. | ImportVar_Databox |
| W10122. | ModbusIntegration_Databox |
| W10123. | Brand_databox |
| W10124. | API_Databox |

Tots els codis excepte W10120, W10122, i W10124, són preus de subscripció mensual. Els preus dels codis W10120, W10120, i W10122, són preus de compra únics. El preu del codi W10124, correspon a 25.000 trucades. Una lectura és una variable que es registra periòdicament, una alarma és una expressió que s'avalua contínuament localment i s'informa, i un actuador és una acció de control remot preconfigurada (manual o programada).