

# Digital Link SIM VPN WW - Single

Code: W10312.

## Descripció

En la indústria, les infraestructures o els edificis, l'eficiència i la fiabilitat són essencials. **Scout** complementa els teus equips Circuitor amb accés remot i anàlisi autònoma de les dades elèctriques, i destaca només allò més rellevant.

Controla múltiples instal·lacions i col·labora en temps real, sense complicacions tècniques. Mantén el control, optimitza el rendiment i gestiona les instal·lacions de manera àgil i eficient.

### Característiques principals

#### Supervisió i visualització

- Connexió ràpida i senzilla, sense configuracions complexes
- Accés remot per a configuració i actualitzacions de firmware
- Panells de control dinàmics amb mètriques i tendències en temps real
- Notificacions push a l'aplicació mòbil per estar sempre informat

#### Anàlisi i enfocament

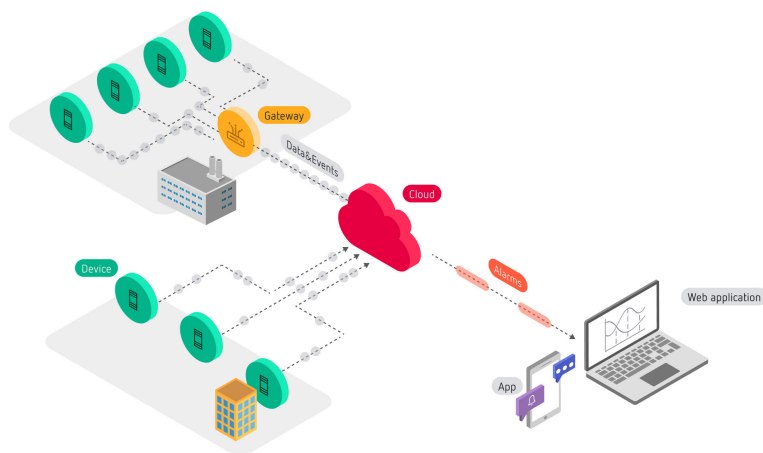
- Anàlisi automàtica contínua de dades elèctriques
- Filtratge i prioritització d'esdeveniments rellevants
- Informació contextual per entendre el "què" i el "per què"
- Detecció de patrons i desviacions clau per anticipar problemes

#### Comunicació i informes

- Eines col·laboratives integrades per al treball en equip
- Xat en temps real vinculat a incidències i anàlisis
- Generació ràpida d'informes estàndard i personalitzats
- Automatització en l'enviament d'informes periòdics

#### Supervisió multisite segura i senzilla

- Gestió centralitzada de diverses instal·lacions des d'una única plataforma
- Connexió segura i xifrada per a la protecció de dades
- Certificació **ISO 27001** per a la màxima confiança i compliment
- API oberta i documentada per a la integració amb sistemes externs





## Digital Link SIM VPN WW - Single

Programari en el núvol de supervisió i auditoria elèctrica

Code: W10312.

### Aplicació

**Scout** ofereix una varietat de mòduls especialitzats, cadascun enfocat en un aspecte clau de la supervisió d'instal·lacions.

#### Digital Link

Digitalitza la teva infraestructura sense complicacions.

Evita desplaçaments accedint als teus equips de manera remota. Supervisa mètriques clau i analitza dades al núvol sense complicacions tècniques. Integra't amb les teves eines a través de la nostra API quan ho necessitis.

- Visualització, configuració i actualització remota dels teus equips.
- Dashboards dinàmics per a supervisió.
- Anàlisi detallada amb gràfiques comparatives i comunicació en temps real amb el teu equip.
- API oberta per integrar les teves dades amb els teus fluxos de treball.

#### Ideal per a

- Indústria: Supervisió i manteniment sense desplaçaments ni complicacions tècniques.
- Edificis i infraestructures. Dades centralitzades per a una millor gestió sense necessitat d'infraestructura addicional.
- Instal·ladors i integradors. Solució senzilla i escalable per als teus clients sense preocupar-te de protocols, arquitectures o firewalls.

#### Equips compatibles

- QNA-600-D
- QNA-D500
- CVM-D50-xx
- CVM-D4xx
- Computer C Wi-Fi
- Computer SMART III + passarel·la SmartLink-VAR
- R-SABT
- Via Line-EDS-cloud, compatible amb qualsevol equip Circuitor amb connexió RS-485 o Ethernet i protocol Modbus.



## Digital Link SIM VPN WW - Single

Programari en el núvol de supervisió i auditoria elèctrica

Code: W10312.

### Especificacions

#### Digital Link Scout

Plans de dades DataBox

CODI	TIPUS
W10310.	Digital Link
W10311.	Digital Link SIM VPN EU - Single
W10312.	Digital Link SIM VPN WW - Single
W10313.	Digital Link SIM VPN EU - Multi 5
W10314.	Digital Link SIM VPN EU - Multi 25
W10315.	Digital Link SIM VPN WW - Multi 5
W10316.	Digital Link SIM VPN WW - Multi 25

Els preus dels mòduls són per a una subscripció anual per dispositiu connectat. Dispositius compatibles per mòdul: Digital Link: **CVM-B50, CVM-D50, CVM-D4XX** A més, mitjançant Line-EDS-cloud, qualsevol dispositiu Circuitor amb protocol RS-485 o Ethernet i Modbus.