



## SBOX 3G NET

SBOX 3G NET, Gateway amb comunicacions 3G (requereix targeta SIM per part de l'usuari) per enviar dades dels equips connectats al port RS-485 o Ethernet cap a la plataforma al núvol Databox per a la realització d'auditories energètiques i millores relatives a l'Eficiència Energètica Elèctrica.,

Code: M61930. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

### Especificacions

#### Pes net (kg)

0,414

#### Line-M

Mòduls expandibles, sistema Line

| CODI    | TIPUS             | Software integrat                          | Sortida de transistor | Modbus genèric | Comunicacions                        | Protocol                           | Entrades analògiques | Sortida transistor | Núm. relés | Entrades digitals | Sortida analògica | Descripció |
|---------|-------------------|--|-----------------------|----------------|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------|------------|-------------------|-------------------|------------|
| D70050. | Line-EDS-cloud    | API's de                                   | 2                     | 1              | Ethernet   Wi-Fi   RS-485   Bus-Line | Modbus   API's   web               |                      |                    |            |                   |                   |            |
| D70005. | Line-EDS-PS       | PowerStudio                                | 2                     | 1              | Ethernet   Wi-Fi   RS-485   Bus-Line | Modbus (Circuitor + generic)   XML |                      |                    |            |                   |                   |            |
| D70015. | Line-EDS-PSS      | PowerStudio Scada                          | 2                     | 1              | Ethernet   Wi-Fi   RS-485   Bus-Line | Modbus (Circuitor + generic)   XML |                      |                    |            |                   |                   |            |
| D70020. | Line-EDS-PSS PRO  | PowerStudio Scada PRO                      | 2                     | 1              | Ethernet   Wi-Fi   RS-485   Bus-Line | Modbus (Circuitor + generic)   XML |                      |                    |            |                   |                   |            |
| D70021. | Line-EDS-iMonitor | PowerStudio Scada PRO + Front-end iMonitor | 2                     | 1              | Ethernet   Wi-Fi   RS-485   Bus-Line | Modbus (Circuitor + generic)   XML |                      |                    |            |                   |                   |            |

#### Mòduls Entrades / Sortides

|         |               |  |  |  |  |            |                   |   |   |           |  |  |
|---------|---------------|--|--|--|--|------------|-------------------|---|---|-----------|--|--|
| D73001. | Line-M-4IO-T  |  |  |  |  | Modbus/RTU | -                 | 4 | - | 4         | -                                      |  |
| D73002. | Line-M-4IO-R  |  |  |  |  | Modbus/RTU | -                 | - | 4 | 4         | -                                      |  |
| D73008. | Line-M-8I6O   |  |  |  |  | Modbus/RTU | -                 | - | 6 | 8         | -                                      |  |
| D73003. | Line-M-4IO-A  |  |  |  |  | Modbus/RTU | 4 (0/4 ... 20 mA) | - | - | -         | 4 (0/4 ... 20 mA)   4 (0/2 ... 10 Vdc) |  |
| D73004. | Line-M-4IO-RV |  |  |  |  | Modbus/RTU | -                 | - | 4 | 4 (230 V) | -                                      |  |
| D73006. | Line-M-20I    |  |  |  |  | Modbus/RTU |                   |   | - | 20        |  |  |

#### Font alimentació

|         |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| D7300A. | Line-M-EXT-PS |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Font alimentació 110-277 V~ (FN)/ 110-480 V~ (FF), per a màxim 3 equips Line |
|---------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

#### Mòdem

|         |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| D73007. | Line-M-3G |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Mòdem comunicacions 3G/GPRS i Bus-Line per comunicar amb els equips Line-EDS |
| D7300C. | Line-M-4G |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Mòdem comunicacions 4G/GPRS i Bus-Line per comunicar amb els equips Line-EDS |

#### Conversor ethernet



## SBOX 3G NET

Code: M61930.

| CODI    | TIPUS          | Software integrat | Sortida de transistor | Modbus genèric | Comunicacions | Protocol | Entrades analògiques | Sortida transistor | Núm. relés | Entrades digitals | Sortida analògica | Descripció   |
|---------|----------------|-------------------|-----------------------|----------------|---------------|----------|----------------------|--------------------|------------|-------------------|-------------------|--|
| D80030. | Line-TCPRS1    |                   |                       |                |               |          |                      |                    |            |                   |                   | Conversor RS-485/RS-232 a Ethernet/Wi-Fi (ModbusTCP/TCP/UDP) Servidor web integrat i App Mòbil (MyConfig) per a configuració   |
| D60060. | ePick GPRS VPN |                   |                       |                |               |          |                      |                    |            |                   |                   | Gateway amb comunicacions GPRS i targeta SIM per enviar dades dels equips connectats al port RS-485 o Ethernet cap a la plataforma al núvol Databox                                |
| D60070. | ePick GPRS NET |                   |                       |                |               |          |                      |                    |            |                   |                   | Gateway amb comunicacions GPRS (requereix targeta SIM per part de l'usuari) per enviar dades dels equips connectats al port RS-485 o Ethernet cap a la plataforma al núvol Databox |