

Valvematic



Moralejo Técnica S.L

moralejo@moralejotecnica.com

<https://moralejotecnica.com/>

Moralejo
TÉCNICA S.L.

Este dispositivo permite el manejo de 2 a 4 electroválvulas o bombas de abastecimiento u otros elementos a distancia, desde la aplicación mIOTec de su Smartphone.

Además, puede monitorizar la presión que nos indicará si el elemento objeto de la actuación ha ejecutado la maniobra o no.

General

- Tiempo de muestreo configurable (por defecto: 30 min.)
- No requiere recalibración ni mantenimiento.
- Puesta en marcha, fácil y rápida.

Aplicaciones

- Apertura-cierre programado de válvulas de riego.
- Arranque – parada de bombeos.
- Marcha-paro de equipos de ventilación.
- Monitorización del valor analógico de la presión

Características eléctricas

- Alimentación: 2 pilas serie Li-soc12
- Tensión: 7,20 Voltios.
- Capacidad: 14400 mAh.
- Consumo:
 - < 150mA Activo.
 - < 25uA Modo reposo.

Medición del equipo

- Usa un transductor de presión.
- Rango de medida: 0 bars a 10 bars.
- Precisión: 0,1 bar.

Comunicaciones Wireless

- 2G/3G con tarjeta SIM.
- La antena es externa con ganancia -3 dB.

Ambiente de trabajo

- Temperatura: -30°C a +80°C
- Humedad: 10% to 90% RH

Comunicaciones cable

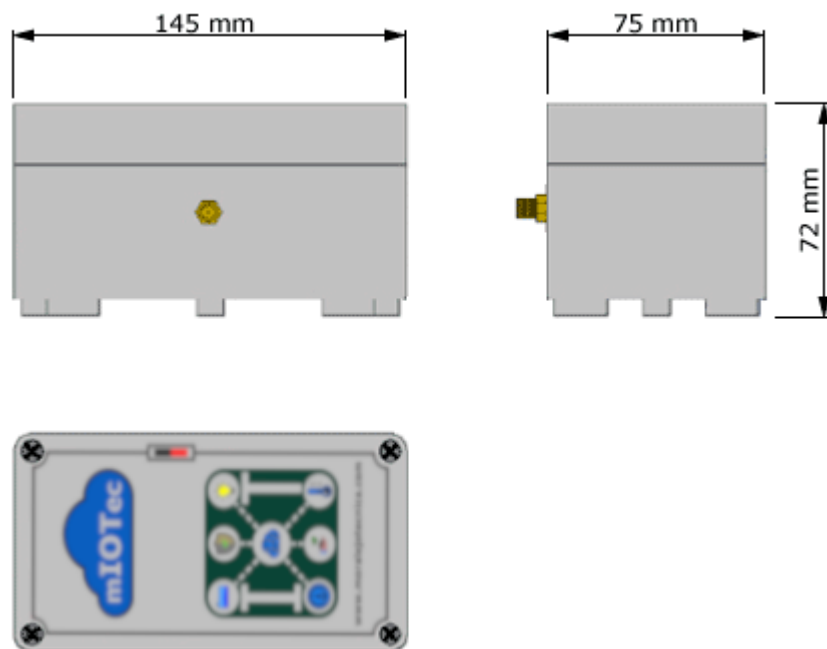
- Puerto RS-485.
- Puerto RS-232.

Conectividades



- Nuestros dispositivos están disponibles con distintas tecnologías de conectividad.
- Elija la que más se adapte a sus necesidades o déjenos asesorarle.
- Comunicaciones Sigfox
- Comunicaciones LoRa
- 2G,3G tarjeta SIM
- NB-IOT

Propiedades físicas de la caja



Índice de protección	IP-67
Altura	72 mm
Anchura	145 mm
Profundidad	75 mm
Peso	600 gr



Moralejo Técnica S.L.

C/Vertical VI-Nº2

37188-Carbajosa de la sagrada

Tlf: (+34) 923 19 77 89

<https://www.moralejotecnica.com>

moralejo@moralejotecnica.com.com