

CONTROL DATOS A DISTANCIA CONVERTER BOX

DESCRIPCIÓN

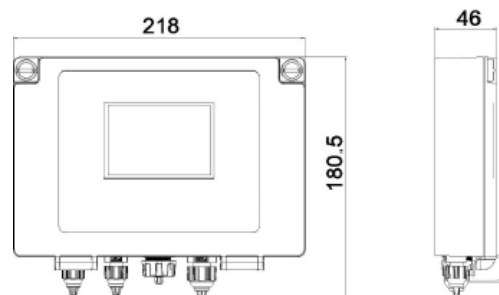
ConverterBox es un dispositivo que puede ser físicamente conectado a un panel de control cloro con centralita NX 700 provista de puerto serial ModBus.

ConverterBox puede ser conectado a cualquier conexión internet disponible. Una vez configurado e instalado, los dispositivos son accesibles directamente a través de nuestro portal web InyectaRemote desde cualquier parte del mundo.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección IP65.
- Un solo sistema es capaz de controlar 10 dispositivos conectados en la misma red ModBus RS485.
- Conexión WI-FI y entrada LAN para poder se conectado con cualquier conexión internet disponible en la instalación.
- Configurable como Hot Spot para acceder al WebServer.
- Alimentación independiente 100 ÷ 240 Vac
- Batería interna para reloj local
- Interfaz de usuario con 7 botones
- Pantalla gráfica con retroiluminación de 3 colores



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Power Supply (versión 100-240 Vac)	
Voltaje	100 ÷ 240 Vac 20Watt
Frecuencia	50/60 Hz
Fusible de alimentación	Fusible de protección reemplazable.

Puertos de comunicación	
Puerto de comunicación digital RS485	Protocolo de comunicación ModBus RS485
Puerto de comunicación CAN Bus	Puerto de comunicación CAN Bus
Conexión ETHERNET	RJ45 ETHERNET port.
Max. unidades conectadas en la red ModBus	10

Interfaz de usuario	
Terminales de conexión	Alimentación, RS485, CAN (ver esquema de conexiones)
Teclado	7 botones
Display	Pantalla 128x128 mm
Retroiluminación	Retroiluminación

Código	Modelo
TA15143	CONVERTERBOX. Datos a distancia 110/240 VAC (Visualizable desde plataforma web)