

Especificaciones técnicas



Controlador Atlas Anti-explosivo

El peso de
la innovación

SIPEL®

Controlador Atlas Anti-explosivo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Gabinete anti-explosivo de fundición de aluminio modelo APE con tapa abulonada de 450 x 350 x 280 mm aprox.

Pulsadores con interruptor A.P.E. a émbolo

Selladores vertical / horizontal A.P.E

Apto para áreas pertenecientes a Clasificación I División 1

Barrera de seguridad intrínseca por diodo zener para protección de excitación y señal incorporada

Unidades kg, g, l.

Alimentación 220Vca (50/60 HZ) / 24 Vcc

Puerto Serie RS-232 full duplex CTS/RTS

Display LCD 6 dígitos de 25mm de altura retroiluminados (blacklight)

Autocero Configurable OFF/0.1 a 3 div.

Entrada de potencia 4 optoaisladas

Salidas de potencia 4 salidas, relé de estado sólido

Ahorro de batería Auto apagado de display y total configurable

Seguridad Ingreso a ajuste protegido por clave o puente interno y precinto electrónico (contador de ingresos)

Salida RS232

Funciones Incorporadas

Contadora de piezas

Cero protegido para pesaje de tanques

Ensayos de retención de máxima

Impresión

Ticket configurable (cabecera o membrete)

Manejo de impresoras de ticket y de etiquetas (Zebra)

Guardado e impresión de reportes (peso y cantidad acumulada) en ticket o etiqueta

Impresión de código de barras en etiquetas



Controlador Atlas Anti-explosivo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Opcional

Puerto USB a PC

Puerto de salida analógica 0-10V/4-20mA

Puerto RS485 Modbus (RTU/ASCII)

Doble salida serie (PC+Display Repetidor)

Dosificación manual de 6 componentes. Embolsado con doble corte (grueso-fino) y autoajuste

Despacho con alarmas de mínima y máxima

Accesorios

Módulo externo RS232 a TCP/IP (Ethernet)

Módulo externo RS485 a Modbus TCP

Módulo externo RS485 a Profibus

Módulo externo de conexión inalámbrica Zigbee

Display repetidor de 6 dígitos (50 o 100mm de altura)

Kit para conversión de balanzas mecánicas

Software Pesar para codificación y registro en base de datos

Software Legonet para trabajo en red.



El peso de
la **innovación**

SIPEL®

SIPEL.COM.AR



Juan M. de Rosas 2233
Rosario (S2000FPK) | Argentina

Rosario +54 341 4829180
Bs. As. +54 11 477 44791

