

INDICADOR CONTADOR / LIQUIDADADOR DUPLEX



DESCRIPCION

Indicador con doble funcion para liquidacion de productos pesados y conteo de piezas por promedio, en carcasa plastica y puerto serial RS232, de capacidad configurable por teclado, de facil instalacion y manejo, con acumulacion de pesadas, con 28 memorias para los productos mas rotados.

(Ver. 1 2011/10)

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

CARACTERISTICAS GENERALES

CARACTERISTICAS	DUPLEX
Maximo numero de divisiones	10000
Rango de señal de entrada	0 - 10mV
Velocidad de conversion	10 conversiones / s
Numero maximo de celdas de carga	4 de 350 Ohm / 8 de 700 Ohm
Unidades	Kg
Display	17 digitos, 1.4 cm de altura (H), tipo LED rojo
Teclado	16 teclas tipo pulsador
Tara	Sustractiva, 100% (Max)
Temperatura de operación	0 – 40 °C
Maxima humedad	90%, humedad relativa (RH)
Alimentacion indicador	110VAC / 60Hz por cable
Alimentacion celdas de carga	5VDC
Calibracion (Ajuste)	Cero y Span hasta el 100% por teclado
Memorias	28 memorias para liquidacion o conteo
Carcasa	ABS, alta resistencia
Bateria	6VDC / 4Ah, recargable, 30 horas de autonomia
Adaptador	NO
Interfaces	RS232 (Modo continuo, modo impresion)
Funciones	Liquidacion de productos pesados, conteo de piezas por promedio, Acumulacion de pesadas
Peso indicador	1335 g
Dimensiones caja	Ancho (18,5cm), Largo (27,5cm), Alto (18,5cm)

CONEXION CELDA

Conector DB9 macho



PIN	FUNCION	PIN	FUNCION
1	Excitación +	6	NC
2	Sense +	7	Señal +
3	GND	8	Señal -
4	Sense -	9	NC
5	Excitación -		

DIMENSIONES INDICADOR

