

CL-3X



Integre un sistema de verificación de fuerza con el indicador POISE® CL-3X y hasta 3 celdas de carga.

Cuenta con memoria para almacenar la calibración de 3 celdas de carga en modos de tensión y compresión

- Indicador para verificación de fuerza.
- Memoria para calibración de 3 celdas en tensión y compresión.
- Unidades de fuerza kg, lb y N.
- Despliegue de 999,999 cuentas.
- Detección de máximo.
- Calibración con hasta 10 factores de linealización.
- Velocidad de muestreo: 200, 100, 75 ó 50 muestras por segundo.
- Puerto serial RS232.
- Alarma sonora para facilitar verificación de equipos.



Innovación Digital en
Básculas, S.A. de C.V.

CL-3X



Características Eléctricas:	
Voltaje de alimentación:	90 a 260 VAC 47 a 63 Hz
Señales de entrada / salida:	
Puerto serial:	Dos puertos seriales RS232 duplex. Protocolo Modbus.
Convertidor:	
Cuentas de despliegue:	999,999
Velocidad de conversión:	Configurable entre 50, 75, 100 ó 200 muestras por segundo.
Resolución interna:	24 bits.
Rango de entrada:	0.5mV a 16mV
Mecánicas:	
Gabinete:	ABS Nema 4/ IP-67
Teclado:	Botones mecánicos con vida de 10 x 10
Indicador:	Indicador con 6 dígitos de 7 segmentos rojo brillante de 1.42 cms de alto (6")
Dimensiones:	Base de 20 cms x 12 cms. Altura de 9 cms. 0.8 kg

Innovación Digital en Básculas, S.A. de C.V.
Monterrey, N.L. México
Tel: 818370 2443
www.basculaspoise.com.mx

