

BX21/S & BX22 as Remote Indicator

Remote display and weighing terminal in one



BX21, Indicador remoto

- Carcasa de plástico de bajo coste
- Altura de visualización de 20 mm
- Retroiluminación
- Batería de respaldo interna
- Montaje sobremesa o mural
- Puede utilizarse como indicador de repuesto de la báscula en caso de avería del indicador de la báscula.



BX21S, Indicador remoto

- Carcasa de acero inoxidable IP66
- Color de retroiluminación seleccionable
- Fuente de alimentación interna de 100 – 240 VAC
- Fuente de alimentación opcional de 24 VDC



BX22, Indicador remoto

- Carcasa de acero inoxidable IP67
- Color de retroiluminación seleccionable
- Fuente de alimentación interna de 100 - 240 VAC
- Fuente de alimentación opcional de 24 VDC
- Protección contra rayos

Los indicadores de pesaje BX21, BX21S y BX22 pueden utilizarse como pantalla remota de los indicadores de pesaje, terminales de pesaje y transmisores digitales Baykon. Esta característica ofrece la ventaja de instalar la pantalla remota en lugar del indicador de la báscula que haya sufrido una avería. Al utilizar estas pantallas remotas, se dispone de un indicador de pesaje de respaldo.

La gran visualización del peso y su estructura LCD de amplio ángulo son las ventajas más importantes para aumentar la distancia de visualización. Las teclas de tara, cero e impresión de estas pantallas remotas pueden utilizarse como teclas remotas del instrumento de pesaje.

El BX22 es un instrumento protegido contra rayos, con protecciones en la línea de alimentación y aislamiento en la interfaz serie, lo que incrementa la fiabilidad del sistema y prolonga su vida útil.

Especificaciones Técnicas

	BX21	BX21S	BX22
Tecnología		LCD de amplio ángulo	
Retroiluminación	Blanca	Color seleccionable	
Pantalla	6 dígitos, 7 segmentos, punto decimal entre dígitos y unidad		
Tamaño de pantalla	Altura de dígitos de peso de 25 mm		
Indicadores	Cero, tara, neto, estable		
Interfaz serie	RS232C		
Comunicación	Velocidad en baudios programable entre 1200 y 19600		
Protocolos de datos	Baykon, Flintec y Mettler Toledo		
Tipo de carcasa	Montaje sobremesa y mural		
Material de la carcasa	ABS, IP30	Acero inoxidable, IP66	Acero inoxidable, IP67
Soporte de montaje	Incluido en el suministro estándar		
Rango de temperatura de funcionamiento	-15 to +50 °C		
Humedad	90% RH máx., sin condensación		
Fuente de alimentación	100 - 240 VAC o 12 VDC		
Dimensiones	110 x 55 x 200 mm.	134 x 74 x 224 mm.	180 x 83 x 220 mm.
Peso (empaquetado)	1,3 kg.	1,9 kg.	2,7 kg.

Aplicaciones Típicas

