

Indicador de Peso Inalámbrico

Modelo WIM-WLX11 / WIM-WLX11-D

Diseñado para soportar el uso constante que demanda la industria.

Características especiales

- Carcasa plastica ABS
- Pantalla Led
- Inalámbrico
- Interface RS232
- Búsqueda de cero programable
- Filtros digitales programables
- Distancia inalámbrica de hasta 100 m
- Unidad de usuario programable
- Unidades de peso seleccionables kg/lb
- Soporta hasta 4 celdas de carga de 350Ω y hasta 8 celdas de carga de 700Ω
- Pesaje animal, retención de peso máximo, acumulación y conteo
- Modo ahorro de energía
- Modelo WIM - WLX11 una báscula
- Modelo WIM - WLX11 - D dos básculas



Especificaciones

Energía	Pantalla	Protección
Indicador 100 - 240V -50/60 Hz 12V adaptador Batería recargable 6V4Ah Tiempo estimado de uso: 30 hrs Transmisor 100 - 240V 50/60 Hz adaptador Batería recargable 3.7V5AH Tiempo estimado de uso: 48 hrs	LED rojo (0.8")	NA
Voltaje de Excitación	Resolución de pantalla	Señal de entrada Analógica
DC5V 1 - 4 celdas de carga de 350Ω 1 - 8 celdas de carga de 700Ω	1/3,000 - 1/30,000	-1-10mV
Unidades	Salida	Resolución A/D
Kg/lb	RS232	100,000
Tasa A/D	Temperatura de Operación	
40 veces/segundo	-10°C - 40°C	