

Cada Gramo Vale.



Un fabricante y proveedor profesional de productos de pesaje



COMBINACIÓN LIBRE

Combinación libre de plataformas al largo que se necesite
2.4m/módulo de plataforma, 2x2.4m=4.8m, 3x2.4m=9.6m,...

CAPACIDAD DE 30Ton/60klb CADA MÓDULO

Gran capacidad de hasta 30Ton/60klb por cada módulo de plataforma
Permite pesar camiones de doble y triple eje

PINTURA EPÓXICA

Estructura arenada y acabado con pintura epóxica
Larga vida útil de uso

Modbus



DESCRIPCIÓN

PLATAFORMA

Diseño portátil con rampas dobles
Fácil de mover, no necesita fundaciones
Libre combinación de módulos al largo que se requiera*
* 2.4m/módulo de plataforma, 2x2.4m=4.8m, 3x2.4m=9.6m, ...
Acabado con pintura epóxica, para largo tiempo de uso

CELDA DE CARGA

Celdas de carga de barra H8C de 10t, aprobación OIML
Aleación de Acero, protección IP67
Opcional: modelos de Acero Inoxidable

INDICADOR DE PESO

Carcasa en Acero Inoxidable, protección IP65
Matriz de puntos LCD 240x128
Alta precisión, hasta 10,000e
Diseño anti vibración y contra tensiones eléctricas
Fácil de operar con gran pantalla LCD
Multi interfaces: RS232, RS485, Ethernet, etc.
Tecnología super anti interferencias
Trabaja en modo análogo o digital

ESPECIFICACIONES

ENERGÍA

100-240V (50-60Hz)

TAMAÑOS DE PLATAFORMA

0.75 x 2.4m
0.75 x 4.8m
0.75 x 9.6m
.....

CAPACIDAD (por cada módulo)

30Ton / 60klb

PRECISIÓN

class III

UNIDADES DE PESAJE

Kg, t

SALIDAS

RS232
RS485
Opcional: RJ45
Opcional: Tarjeta SD

COMUNICACIÓN

Continua
Impresión
Modbus – RTU
Mosbus – TCP
Opcional: Ethernet

OPCIONALES



MDS | MDSS remote display

INDICADOR/CELDA DE CARGA



H8C



K3000

MODELOS

Los modelos AXRL24/AXRL48/AXRL96 se venden completos listo para su uso. Los modelos AXRL-P y AXRL-R son módulos para combinación por cuenta del comprador.

Parte Nro.	410060	410061	410062	410163	410064
Modelo	AXRL24	AXRL48	AXRL96	AXRL-P	AXRL-R
U.P.(USD)	US\$11,000.00	US\$21,000.00	US\$41,000.00	US\$5,000.00	US\$500.00
Capacidad por Eje	30Ton / 60klb			Ramp	
Tamaño de Plataforma	2.4 x 0.75m	4.8 x 0.75m	9.6 x 0.75m	2.4 x 0.75m	0.5 x 0.75m