

PLATAFORMAS PESA RUEDAS PMR · PMS · PMT WIRELESS

**SOLUCIÓN PORTÁTIL
PARA ESTACIONES DE CONTROL**



VELOCIDAD WIM: HASTA 15 KM/H
(CERTIFICACIÓN HASTA 5 KM/H)



**SOLUCIONES
PARA EL PESAJE INDUSTRIAL**

DISEÑO

CALIDAD Y MÁXIMA FIABILIDAD

www.basalex.com - ventas@basalex.com
Igualada - (Barcelona) SPAIN
T(34) 604207348

PMR · PMS · PMT

WIRELESS



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Estructura Aluminio

Protección IP68

Instalación Sobresuelo portátil

Temperatura de funcionamiento -10C° a +40C°

Altura 58 mm

Acabados Anodizados en color plata la plataforma y negros los pies.

Versiónes para uso legal CE-M
para uso interno



IMPORTANTE

Goma antideslizante en la parte inferior del pie para un mejor agarre con la superficie. Disponible en versión para Metrología Legal.

Acabados anodizados en color plata la plataforma y negros los pies

Las plataformas deben estar apoyadas sobre una superficie áspera o fijadas al suelo con sus respectivos accesorios.

NOTA: comprobar siempre que todas las ruedas estén a la misma altura (el ángulo resultante de un posible desnivel debe ser inferior a 0,5°).

CARACTERÍSTICAS en versión metrología legal

El peso por plataforma individual es utilizable en transacciones comerciales.

El peso total del vehículo es utilizable para transacciones comerciales según aplicación del cliente.

Sistemas pesa ruedas, donde el número de plataformas es igual al número de ruedas del vehículo, está homologada, porque el peso del vehículo se determina con una sola pesada.

La división CE-M con la cual el peso total del vehículo está indicado en los sistemas de pesa ruedas (4 plataformas) es igual a las divisiones de las plataformas individuales.

El sistema pesa ejes está homologado en modo estático.

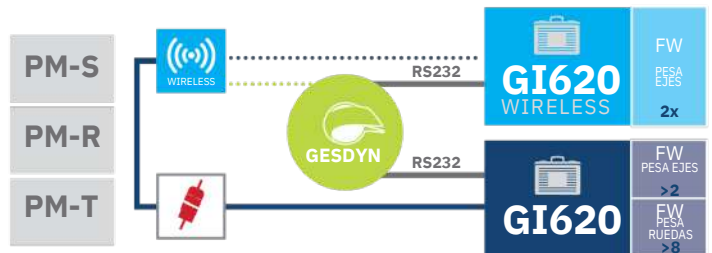
El sistema pesa ejes está homologado UE según la Directiva 2014/31/UE (NAWI, pesaje estático) para la verificación del peso del eje.

Para el pesaje de camiones por eje (suma del peso de los ejes), consulte la normativa concreta o vigente de su comunidad autónoma o país de utilización.

Dos opciones de funcionamiento (Wireless o Cable).

*Para su uso en aplicaciones homologadas o sistemas de pesaje dinámicos, será necesario utilizar módulos de nivelación o enterrar las plataformas.

INDICADOR MALETA PORTÁTIL GI620 WIRELESS



PARA PLATAFORMAS PESADORAS PORTÁTILES

*COMPATIBILIDAD: SOFTWARE PARA PC Y INDICADORES GI620 SEGÚN CONEXIÓN DE USO DESEADA

PMR

500 mm x 400 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 18 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMR1.5	18	1500	0,2	-	190233	-	190243	-
PMR3	18	3000	0,5	-	190239	-	190249	-
PMR6	18	6000	1	-	190241	-	190251	-
PMR10	18	10000	2	-	190235	-	190245	-
PMR15	18	15000	2	-	190237	-	190247	-


REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMR1.5M	18	1500	-	0,5	190234	-	190244	-
M PMR3M	18	3000	-	1	190240	-	190250	-
M PMR6M	18	6000	-	2	190242	-	190252	-
M PMR10M	18	10000	-	5	190236	-	190246	-
M PMR15M	18	15000	-	5	190238	-	190248	-

PMS

700 mm x 450 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 26 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMS6	26	6000	1	-	190257	-	190263	-
PMS10	26	10000	2	-	190253	-	190259	-
PMS15	26	15000	2	-	190255	-	190261	-


REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMS6M	26	6000	-	2	190258	-	190264	-
M PMS10M	26	10000	-	5	190254	-	190260	-
M PMS15M	26	15000	-	5	190256	-	190262	-

PMT

900 mm x 500 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 41 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMT6	41	6000	1	-	190271	-	190280	-
PMT10	41	10000	2	-	190265	-	190273	-
PMT15	41	15000	2	-	190267	-	190275	-
PMT20	41	20000	2	-	190269	-	190277	-


REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMT6M	41	6000	-	2	190272	-	190279	-
M PMT10M	41	10000	-	5	190266	-	190274	-
M PMT15M	41	15000	-	5	190268	-	190276	-
M PMT20M	41	20000	-	10	190270	-	190278	-



ACCESORIOS

INDICADORMALETAPORTÁTIL GI620 WIRELESS



REFERENCIAS

Descripción	# Código	€
Indicador GI620 (versión cable)	210268	-
Indicador GI620 con USB (versión cable)	210268-08	-
Indicador GI620 (versión wireless)	210268-05	-
Indicador GI620 con USB (versión wireless)	210268-09	-
Firmware Pesa ruedas*	330006	-
Firmware Pesa ejes	330007	-

* Disponible para GI620 versión cable

MARCO PARA EMPOTRAR PMR-PMS-PMT



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	# Código	€
PMR300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMR (500x400mm)	190002	-
PMS300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMS (700x450mm)	190003	-
PMT300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMT (900x500mm)	190004	-

TAPA PARA PROTEGER LA PLATAFORMA PMR-PMS-PMT



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	# Código	€
PMR301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMR (500x400mm)	190048	-
PMS301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMS (700x450mm)	190056	-
PMT301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMT (900x500mm)	190066	-

ESTERILLAS DE ALUMINIO



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	# Código	€
EST700	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 1 m para una PMS (700mm)	190317	-
EST900	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 1 m para una PMT (900mm)	190318	-
CEST700	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 3 m para una PMS (700mm)	190211	-
CEST900	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 3 m para una PMT (900mm)	190212	-

Juego de 2 esterillas de aluminio modulares de 1 o 3 metros con rampa de caucho para un mayor agarre y accesibilidad de las ruedas de los diferentes tipos de vehículos. Compatibles con las diferentes plataformas PM, de fácil transporte y homologables.

* Los precios indicados son PVP (transporte e impuestos no incluidos).