



**BÁSCULAS ROMERO, S.L.**  
EQUIPOS DE PESAJE INDUSTRIAL



## Indicadores solo Peso



### Indicador Digital SMART

Homologado según OIML R76 y EN 45501 a 6000 div.

Display: 7 dígitos LED de alto brillo de 20 mm.

Puerto RS-232 bidireccional para comunicaciones a PC, impresora o repetidor.

Precalibrado por tensión mV: Permite poner en marcha la instalación sin necesidad de disponer de masas para calibrar, con un error pequeño.



### Indicador Digital COMBICS

Homologado según OIML R76 y EN 45501 a 3000 div.

Display: 20 mm. LCD, 7-segmentos para lectura de peso, retroiluminación.

Línea de comunicación serie RS-232 (conexión a PC o impresora externa).

Opcional: 2.ª Interface a escoger entre RS-232, RS-485, RS-422, 0-20 mA.



### Indicador Digital SC

Homologado según OIML R76 y EN 45501 a 6000 div.

Display: 6 dígitos de 19 mm. para peso.

Salida RS-232 para conexión a equipos exteriores (repetidor, PC, impresora, etc.).

Incorpora protocolos compatibles.

## Indicadores solo Peso

### Indicador Digital CYBER

Homologado según OIML R76 y EN 45501 a 10000 div.

Display: 7 dígitos de 25,4 mm. retroiluminados con leds para el peso.

2 salidas RS-232 para ordenador e impresora.

Entrada para batería exterior 12 V.



### Indicador Digital IP2

Homologado según OIML R76 y EN 45501 a 3000 div.

Dígitos de 20 mm. y teclado de 5 teclas.

2 canales de RS-232 (uno bidireccional y otro de salida).

Conexión a batería (11-13v.) y 230v. 50 Hz. (115v. sobre pedido).



### Indicador Digital VD

Homologado según OIML R76 y EN 45501 a 10000 div.

Display LED de 6 dígitos.

1 puerto RS-232 (57.600 bps) + 1 puerto RS-232 (2.400 bps).

Alimentación: modelo INOX 220 V. directo.

