



IP69K
LCIE : 115532-630480

Ámbito de uso

La gama C20 R-S IP69K (protección IP 69K*) fue concebida para condiciones de utilización más severas y particularmente durante una limpieza alta presión requeridas para las instalaciones.

Con su presentación modular, ofrece una gran libertad de instalación. El indicador puede ser solidario de la plataforma, con o sin columna, sobre una mesa o fijado a una pared.

El conjunto de las funciones del indicador i20 sigue siendo disponible y el usuario apreciará la ergonomía de las aplicaciones, que sean simples o sofisticadas.

Certificación

- ▼ Metrología: certificado de prueba entregado por un organismo notificado según la directiva 2009/23/CE relativa a los Instrumentos de Pesaje a Funcionamiento Non Automático.
- ▼ Compatibilidad electromagnética: conforme a los requerimientos de la directiva 2004/108/CE.
- ▼ Baja tensión: conforme a los requerimientos de la directiva 2006/95/CE.

Presentación general

Receptor

El receptor de carga que es también equipado de una célula de carga en acero inoxidable IP 69K es disponible en 3 dimensiones.

- ▼ 325 x 225 mm: 3.6 y 15 kg
- ▼ 400 x 400 mm: 30 y 60 kg
- ▼ 500 x 400 mm: 30 y 60 kg

Indicador

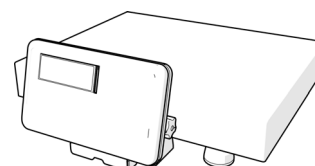
- ▼ Acero inoxidable embutido 304L protección IP 69K.
- ▼ Entregado con un soporte universal para una instalación sobre una mesa, una pared o una columna y con funda de protección.
- ▼ Teclado con teclas táctiles.
- ▼ Pantalla nueva tecnología color FSC-LCD :
 - Visualización del peso: 7 caracteres de altura 25 mm.
 - Informaciones anexas: 10 caracteres de altura 8 mm.
 - Unidades secundarias: 3 caracteres.
- ▼ Aplicación: pesaje simple, contado, control +/-, formulación, calculado.
- ▼ Conexión RS 232 para impresora, balanza de referencia para muestreo o repetidor.



Montaje sobre columna
525 mm**



Montaje sobre
columna 240 mm**



Montaje en frente de
plataforma**

* Recuerda: protección máxima contra el polvo y la penetración del agua, aun en caso de limpieza alta presión o con vapor.
** Accesorios de montaje en opción.

Características técnicas

Dimensiones

▼ Receptor

Modelos	Plataforma (L x p)	Altura min.	Altura max.	Entreeje de los pies
325 x 325	325 x 225 mm	83 mm	99 mm	265 x 165 mm
400 x 400	400 x 400 mm	104 mm	112 mm	346 x 330 mm
500 x 400	500 x 400 mm	104 mm	112 mm	346 x 330 mm

Modelos disponibles

▼ Receptor

Capacidad	Escalón	HR	325 x 225	400 x 400	500 x 400	ML
3 kg	1 g	0,1 g	●	×	×	M
6 kg	2 g	0,1 g	●	×	×	M
15 kg	5 g	0,5 g	●	×	×	M
30 kg	10 g	1 g	×	●	●	M
60 kg	20 g	2 g	×	●	●	M

▼ Indicador (l x p x h): 218 x 65.1 x 152.1 mm

Características eléctricas

▼ Alimentación:

- Tensión sector 90 - 230 V
- Frecuencia 50 / 60 Hz
- Consumo 1,4 W

▼ Alimentación por bloque acumulador integrado (opción)

Autonomía:

- Retroiluminación apagada 48 h
- Retroiluminación mínima 30 h
- Retroiluminación media 22 h
- Retroiluminación máxima 16 h

Tiempo de carga:

- De 0 a 100 % 8 h
- De 80 a 100 % 4 h




Características de entorno

▼ Gama de temperatura

- Funcionamiento - 10 °C / + 40 °C
- Almacenamiento - 20 °C / + 60 °C

▼ Estanqueidad IP 69K

Opciones

Batería	Salvaguardia de los datos	Comunicación	Entradas/Salidas lógicas	Kits de montaje
▼ Batería interna y cable de alimentación enchufada (long. 3 m) 	▼ Memorización sobre tarjeta µSD • Memoria coartada (DSD) • Almacenamiento de parámetros y archivos 	▼ USB para conexión a un PC ▼ 2nda conexión RS 232 / RS 485 ▼ Ethernet	▼ Interfaz de entrada/salida (con aislamiento galvánico) Entrada • 2 vías 8 a 30 V DC Salida • 4 vías 48 V / 100 mA	▼ Sobre plataforma  ▼ Empotramiento • Dimensiones: 252 x 148 mm • Espesura: 10 mm max.

Su especialista

Ilustraciones no contractuales. Precia-Molen se reserva el derecho de modificar, en cualquier momento, las características del material descrito en este folleto.

Sede social & Fábrica PRECIA-MOLEN
 BP 106 - 07000 Privas - France
 Tel. 33 (0) 475 664 600
 Fax 33 (0) 475 664 330
 E-MAIL webmaster@preciamolen.com

RCS: 386 620 165 RCS Aubenas

**PRECIA
 MOLEN™**
WORLDWIDE WEIGHING