

IoT 
INDUSTRIA 4.0
Wifi 



Grúa S200

Alta capacidad para
la industria metalúrgica
y zonas de empaque
para el control de bultos.

El peso de
la innovación

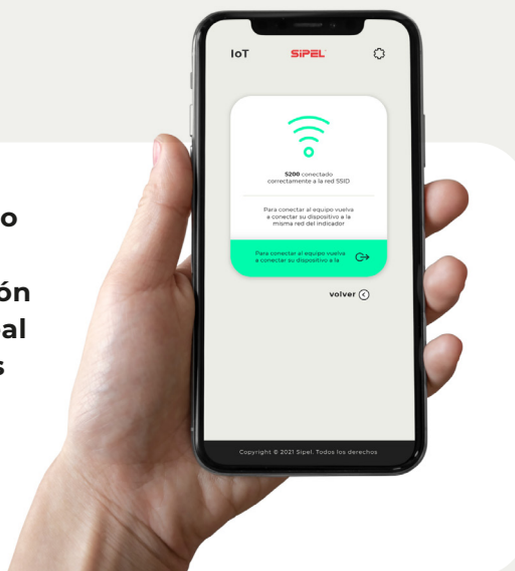
SIPEL®

Balanzas de Suspensión

IoT 
INDUSTRIA 4.0
Wifi 

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Todo el potencial del lot WiFi al servicio de la industria, como un conjunto de soluciones que permite la sincronización de los sistemas de pesaje en tiempo real con acceso desde aplicaciones móviles y demás sistemas.



Gabinete metálico con pintura epoxi color amarillo brillante de fácil identificación en ámbitos de contaminación visual

Celda de carga a la tracción de alta resolución ampliamente dimensionada

Grillete corazón con chaveta de seguridad normalizado de acero forjado para acoplar a sistemas de izaje

Gancho inferior con traba de seguridad normalizado de acero forjado que permite una sobrecarga admisible del 100% y rotura al 300%

Display de cuarzo de 25 mm, con seguidor automático de cero y estabilizador de lectura para cargas suspendidas

Puerto WiFi para conexión en red vía protocolos TCP/IP

Incluye cargador para red de 220 /110 Vac.

Funciones incorporadas

Batería recargable hasta 30 hs. de trabajo continuo

Economizador automático de energía automático.

Accesorios

Display repetidor de 6 dígitos (50 ó 100mm de altura)

Software Pesar para codificación y registro en base de datos

Capacidades

Resolución

2.000 kg

0,5

4.000 kg

1

8.000 kg

2



SIPEL®

El peso de
la **innovación**

SIPEL®

SIPEL.COM.AR



Juan M. de Rosas 2233
Rosario (S2000FPK) | Argentina

Rosario +54 341 4829180
Bs. As. +54 11 477 44791

