

BÁSCULA PORCIONADORA A PRUEBA DE AGUA IPC-WP



La iPC hace honor al gran renombre del que la marca japonesa Ishida ha gozado desde hace décadas en México y el mundo, ganado en base a su alta calidad y funcionalidad.



iPC-WP... BÁSCULA COMPACTA, PORTÁTIL PARA AMBIENTES DE LAVADO

Funciones

Construcción duradera = Desempeño de calidad

Reuniendo los requisitos de un nivel IP-65, la iPC-WP de Ishida está protegida contra el polvo y agua a baja presión. El plato de acero inoxidable está diseñado para ser removido de manera sencilla en aplicaciones con frecuente lavado de comida y químicos. El elegante diseño de la WP se complementa con precisión y una operación amistosa para el usuario.

Conveniencia sobre la marcha

El cambiante clima de negocios de hoy demanda soluciones portátiles. Simplemente, sus herramientas deben estar donde usted está. Esa es precisamente la razón por la que creamos la iPC-WP con alimentación por baterías y adaptador AC. Cuando se requiera, la iPC-WP es sencilla de transportar e instalada instantáneamente en locaciones remotas como mercados rurales y stands al borde de la carretera. Dos baterías tipo D permiten la operación eficiente por largos períodos – tanto como 500 horas, y una luz indicadora le permite saber cuándo debe cambiarlas. La función de apagado automático ahorra energía y asegura una larga vida de la batería.

Amplio Display

El amplio panel LCD de 25mm proporciona identificación instantánea del peso y el doble display es ideal para aplicaciones de comercio detallista.



Especificaciones

Tamaño del plato	229 x 196 mm.
Capacidad de pesaje y graduación mínima	Multi-intervalo 3kg / 1g (0-1.5kg), 2g (1.5-3kg) 6kg / 2g (0-3kg), 5g (3-6kg) 15kg / 5g (0-7.5kg), 10g (7.5-15kg)
Panel LCD	Seis dígitos de 7 segmentos, altura del carácter de 25 mm.
Información en el display	Peso a 6 dígitos, indicador de batería, punto decimal, indicador de de peso neto, indicador de estabilidad, signo negativo, y unidad de medida.
Energía	2 baterías (puede operar por 500 horas con baterías secas alcalinas tipo D) o adaptador de AC (pilas y adaptador no incluidos). Función de apagado automático (programable a 60 min., 20 min. o apagada).
Temperatura de operación	-5°C a 40°C
Peso	3.2kg (sin baterías).
Certificaciones	OIML, CE
Opciones	Adaptador AC, baterías.



Medidas en mm.

