



DESIGNED
IN EUROPE



Balanzas para entornos higiénicos-alimentarios

- **Diseño higiénico:** Acabado en acero inoxidable AISI-304 siguiendo las directrices HACCP.
- **Fácil de limpiar:** Reduce la contaminación cruzada.
- **Estanca:** Protección IP-65 contra polvo y líquidos.
- **Personalizable:** Configure la impresión del ticket.
- **Conectividad:** Envío de datos directo a PC.



► **Funciones:**

- **Auto-hold:** Mantiene en pantalla el valor de peso aunque se retire el objeto.
- **Autotara:** Con memoria de 20 taras numéricas y de la última pesada.
- **Comprobación:** Identifica si el peso está dentro de un rango de valores.
- **Cuenta piezas:** Determina cantidades exactas de piezas.



► **Aplicaciones**

Ideal para trabajar en entornos secos y entornos húmedos donde se requiere una limpieza con agua de manera habitual, como el pesaje de alimentos secos y húmedos, ingredientes, piezas, paquetería, industria, agricultura.



► **Nuevo diseño**

Con sistema de juntas de silicona y sin bordes ni esquinas afiladas que garantiza la estanqueidad, facilita la limpieza y reduce la acumulación de residuos.

Modelo	S5i 6	S5i 15	S5i 30	S5i 6RS	S5i 15RS	S5i 30RS
Referencia	60727	60728	60729	70249	70151	70152
Capacidad (g)	6.000	15.000	30.000	6.000	15.000	30.000
Resolución (g)	0,5	1	2	0,5	1	2
Alimentación	230V / 50 Hz (Euro)					
Temperatura de trabajo	+5°C / +35°C					
Duración batería	30 - 60 horas					
Visor	LCD retroiluminado					
Segmentos	6 dígitos					
Altura dígitos (mm)	25					
Unidades de pesada	g (kg), lb, oz					
Material de la estructura	Acero inoxidable AISI 304					
Conectividad	No		RS 232-C, USB (Opcional)			
Protección estanqueidad	IP-65					
Dim. plato de pesada (mm)	290 x 210					
Dim. del producto (mm)	295 x 334 x 110					
Peso neto del producto (kg)	4,7					
Dim. del embalaje (mm)	418 x 390 x 240					
Peso total con embajaje (kg)	6,8					
PVP (€)	---	---	---	---	---	---



► **Cable de alimentación directa y batería recargable**

El cable de alimentación está integrado con un sistema prensaestopas para garantizar la estanqueidad, e incluye batería recargable con una duración de 30 a 60 horas de autonomía.

► **Conectividad**

Conexión a impresora mediante salida RS 232-C o mediante conexión inalámbrica (opcional). Impresión de ticket con fecha y hora de cada pesada, nombre del producto, nº de lote, nº de ticket, peso bruto, neto, tara y cabecera y pie de página.



► **Pantalla multicolor**

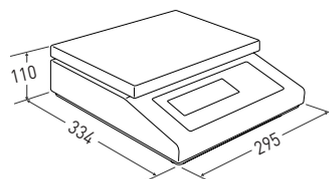
El visor cambia de color indicándole si el peso está por encima (color rojo), por debajo (color amarillo) o dentro (color verde) del rango fijado.



Ref.	Accesorios	PVP (€)
32332	Pedal de tara	---
5263	Indicador repetidor RD3 (Compatible con S5i-RS)	---
6950	Indicador repetidor inalámbrico RD3W	---
70034	Impresora con cable PR4 (Compatible con S5i-RS)	---
70035	Impresora inalámbrica PR4W	---
70036	Impresora con cable PR6 (Compatible con S5i-RS)	---
70037	Impresora inalámbrica PR6W	---
60210	Semáforo de 3 luces LED con placa de relés	---
4877	Software Virtual Key para PC (Compatible con S5i-RS)	---
61084	Cable USB Direct (Compatible con S5i-RS)	---
36788	Cable RS-232 a RD3 o PC, 1,5 m (Compatible con S5i-RS)	---
3739	Cable RS-232 a RD3 o PC, 4 m (Compatible con S5i-RS)	---

Dimensiones exteriores (mm)

S5i



Más información

