

Características y prestaciones

Características principales

- Balanza electrónica peso-precio-importe sin impresora.
- Batería interna recargable:
- > Hasta 70 horas de autonomía con batería a plena carga y retroiluminación desconectada (datos aproximados).
- Válida para metrología legal.

Prestaciones

- Tara, fijación de tara y cero manual.
- Fijación de precio: para realizar varias operaciones con el mismo artículo.
- Ahorro de energía mediante el apagado y encendido de la retroiluminación y la desconexión automática (programables).

Alcance / Precisión

 Monorango (3.000 divisiones): 6 kg / 2 g, 15 kg / 5 g o 30 kg / 10 g.

Formatos disponibles

- Plano.
- Torre.

Construcción

- Estructura:
 - > Carcasa de plástico ABS.
- Displays:
 - > 3 LCD de segmentos retroiluminados en lado vendedor y comprador.
 - > 5 dígitos de 20 mm de altura por display.
- > Muestran información de peso, precio / kg e importe.
- Teclado de 20 teclas.
- Plato:
- > Material: Acero inoxidable.

Alimentación eléctrica

- Red: 220 VAC con adaptador AC 9 V / 800 mA.
- Batería interna recargable 6 V / 4 Ah.

Modelos

Formato
Plano

Plano	Displays	PLUs	PLUs directos	Alimentación	Alcance/ precisión	Referencia
Cely SPC-S 6	LCD Segmentos	10	10	Red / Batería	6 kg / 2 g	71A0SPCS0005UE
Cely SPC-S 15	LCD Segmentos	10	10	Red / Batería	15 kg / 5 g	71A0SPCS0006UE
Cely SPC-S 30	LCD Segmentos	10	10	Red / Batería	30 kg / 10 g	71A0SPCS0025UE

For	mato
т	

Torre	Displays	PLUs	PLUs directos	Alimentación	Alcance/ precisión	Referencia
Cely SPC-T 6	LCD Segmentos	10	10	Red / Batería	6 kg / 2 g	71A0SPCT0005UE
Cely SPC-T 15	LCD Segmentos	10	10	Red / Batería	15 kg / 5 g	71A0SPCT0006UE
Cely SPC-T 30	LCD Segmentos	10	10	Red / Batería	30 kg / 10 g	71A0SPCT0025UE

⁽M) opcional. Ver apartado Verificación metrológica de los equipos.

Nota: Las referencias corresponden a modelos estándar: carcasa de plástico ABS color blanco, display LCD de segmentos retroiluminado y plato liso de acero inoxidable.

Opciones

Opción	Características	Ref.
Verificación metrológica (M)	Verificación metrológica (M), conforme a directivas UE de pesaje. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar