

CELDA DE CARGA PARA BALANZA



Temperatura compensada: -20 ~ 60°C.

Sobrecarga segura: 150%.

Resistencia de entrada: $410 \pm 15\Omega$.

Resistencia de salida: $350 \pm 5\Omega$.

Excitación recomendada: 5 ~ 12VDC.

Excitación máxima: 15VDC.

Longitud del cable: 1.5m ($\phi 5$).

SKU: N / A | **Categorías:** [Celdas de Carga](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Accesorio de Balanza Belltronic NA2

Capacidad: 60000g (60kg)-500000g (500kg)

Tamaño: 150 * 35 * 40 mm.

Especificaciones:

- Salida clasificada: $2.0 \text{ mv} / \text{V} \pm 5\%$.
- Equilibrio cero: $\pm 0.0200\text{mv} / \text{V}$.
- Se arrastra después de 20 minutos: $\leq 0.02\%$ R.O.
- No linealidad: $\leq 0.02\%$ R.O.
- Histéresis, Repetibilidad: $\leq 0.02\%$ R.O.
- Salida clasificada del efecto de la temperatura: $\leq 0.003\%$ R.O./°C.
- Efecto de la temperatura en cero: $\leq 0.003\%$ R.O./°C.
- Temperatura compensada: $-20 \sim 60^\circ\text{C}$.
- Sobrecarga segura: 150%.
- Resistencia de entrada: $410 \pm 15\Omega$.
- Resistencia de salida: $350 \pm 5\Omega$.
- Excitación recomendada: $5 \sim 12\text{VDC}$.
- Excitación máxima: 15VDC.
- Longitud del cable: 1.5m ($\varnothing 5$).

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO