

CELDA DE CARGA TIPO S PARA BALANZA



Aplicar a balanzas de grúa, tolva de pesaje y pesaje

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Accesorio de Balanza Belltronic TSC-300

Especificaciones

- Plataforma de aplicación: aplicar a balanzas de grúa, tolva de pesaje y pesaje.
- Carga clasificada:
 - 50000g (50Kg),
 - 100000g (100Kg)
 - 150000g (150Kg)
 - 200000g (200Kg)
 - 250000 (250Kg)
 - 300000g (300Kg)
 - 500000g (500kg)
 - 1000000g (1000kg)
- Error completo: $\pm 0.02\%$ F.S.
- Salida clasificada: 2.0000 ± 0.001 MV/V.
- Arrastre (30 minutos): $\pm 0.02\%$ F.S.
- Voltaje de excitación recomendado: 5V~12V(DC).
- Voltaje máximo de excitación: 15V(DC).
- Balance cero: $\pm 1\%$ F.S.
- Impedancia de entrada: $380 \pm 5\Omega$.
- Impedancia de salida: $350 \pm 2\Omega$.
- Impedancia de aislamiento: ≥ 5000 M Ω .
- Sobrecarga segura: 150%F.S.
- Sobrecarga máxima: 200%F.S.
- Rango de Temperatura de funcionamiento: (-30~+70)°C.
- Rango de Temperatura Compensada: (-20~+60)°C.
- Efecto de temperatura en la carga: $\pm 0.02\%$ F.S / 10°C.
- Efecto de temperatura en cero: $\pm 0.02\%$ F.S/10°C.
- Construcción: Aleación de acero.
- Clase de protección: IP67.
- Citación: GB/T7551-2008/OIML R60.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO