

TH

Einzelzellen Wägeplattformen



Produktbeschreibung



TH Plattformwaagen sind Einzelzellen-Wägelösungen, die sowohl für industrielle als auch für kommerzielle Anwendungen entwickelt wurden und sich durch ihre Haltbarkeit und Zuverlässigkeit auszeichnen. Dank ihrer robusten Bauweise können sie anspruchsvollen Arbeitsbedingungen standhalten und bieten eine zuverlässige Leistung für viele Jahre störungsfreien Betriebs. Durch die Kombination von Funktionalität und robustem Design sind TH Plattformwaagen eine effektive Wägelösung, die auf die Bedürfnisse verschiedener Branchen abgestimmt ist.

Technische Spezifikationen



Prozessor	24-Bit Prozessor	Anzeige Anpassung	Einstellbar: oben, unten, rechts, links
Bildschirm	Breiter LCD-Bildschirm	Check-Wiegefunktion	HI / LO / OK-Anzeige und Signalton
Anschluss	RS 232 Anschluss	Gehäuse	ABS-Kunststoffgehäuse
Gewichtskontrolle	Untergrenze Gewichtskontrolle	Beleuchtung	Automatische Hintergrundbeleuchtung & LED-Anzeige
Haltefunktion	Gewicht-Haltefunktion (HOLD)	Betriebstemperatur	-10 °C / 45 °C
Ladezeit	200 Stunden akkubetriebene Nutzung	Wägezelle	1 Einheit
Bildschirmwarnungen	Bildschirmwarnungen anzeigen	Gehäuseeigenschaft	Statilackiertes Eisen-Gehäuse
Schutz	Insekten- und Schädlingsschutz	Stromversorgung	110V / 220V
Automatische Abschaltung	Nicht im Betrieb (optional)	Balance	Einstellbare Boden-AusgleichsfüÙe

Anwendungsbereiche



- Produktion
- Lagerung
- Fracht / Transport
- Qualitätskontrolle
- Kommerzielle Wägeanwendungen

Kapazität



Dimension	Kapazität
35x40	30Kg / 0,5 gr - 60Kg/1gr - 100 Kg/10gr - 150 Kg/10gr - 200Kg/20gr - 300 Kg/50gr
40x50	60Kg/2gr - 100Kg/10gr - 150Kg/20gr - 300Kg/50gr
50x60	150Kg/10gr - 300Kg/50gr
60x70	300Kg/50gr - 500Kg/50gr - 600Kg/100gr
70x80	300Kg/50gr - 500Kg/50gr - 600Kg/100gr
80x90	300Kg/50gr - 500Kg/50gr - 600Kg/100gr



LPTSENS
Load Cell and Industrial Weighing Systems