

TH

Balance à Plateforme Unicellulaire



Description du produit



Les balances plateformes TH sont des solutions de pesage à cellule unique conçues pour une utilisation dans des applications industrielles et commerciales, se distinguant par leur durabilité et leur fiabilité. Grâce à leur structure robuste, elles peuvent résister à des conditions de travail exigeantes tout en offrant des performances fiables pendant de nombreuses années d'utilisation sans problème. En alliant fonctionnalité et conception robuste, les balances plateformes TH constituent une solution de pesage efficace adaptée aux besoins de divers secteurs.

Spécifications techniques



Processeur	Processeur 24 bits	Ajustement de l'affichage	Réglable haut, bas, gauche, droite
Écran	Écran LCD large	Fonction Check-Pesée	Indicateur HI / LO / OK et alarme
Connexion	Connexion RS 232	Boîtier	Boîtier en plastique ABS
Contrôle du poids	Contrôle limite inférieure du poids	Éclairage	Rétroéclairage automatique & écran LED
Fonction Hold	Fonction de maintien du poids (HOLD)	Température de fonctionnement	-10 °C / 45 °C
Durée de charge	200 heures d'utilisation rechargeable	Capteur de charge	1 unité
Alertes écran	Affichage des alertes	Caractéristique du boîtier	Boîtier en fer peint statique
Protection	Protection contre insectes et nuisibles Protection contre électricité statique	Alimentation	110V / 220V
Arrêt automatique	Non utilisé (optionnel)	Balance	Pieds d'équilibrage réglables

Domaines d'application



- Production
- Stockage
- Fret / Transport
- Contrôle de Qualité
- Applications de Pesage Commercial

Capacité



Dimension	Capacité
35x40	30Kg / 0,5 gr - 60Kg/1gr - 100 Kg/5gr - 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