

T18

INDICATEUR DE PESÉE



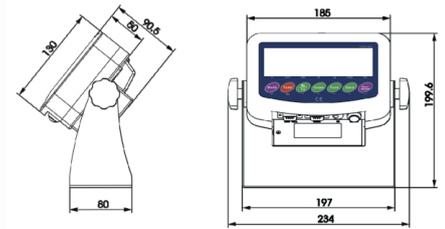
Description du produit

L'indicateur de pesage T18 est conçu pour résister aux conditions de travail intensives grâce à sa structure robuste. Il est résistant aux chocs et aux vibrations, ce qui en fait un choix solide pour une utilisation à long terme. De plus, il est résistant à l'eau et à la poussière, ce qui permet son utilisation en extérieur ou dans des environnements difficiles.

Spécifications techniques

Code Produit	T18
Classe de Précision	CLASSE III
Écran	Écran LCD1.6
Indicateurs d'État	7 signaux d'indicateurs d'état
Clavier	Clavier à boutons
Résolution	0.6 μ V/e
Entrée de Cellule de Charge	Plage d'entrée -15mV ~ +15mV
Source d'Énergie	Batterie 6V/4Ah
Température de Fonctionnement	-10°C ~ 40°C
Convertisseur ADC	Conversion A/D avec haute stabilité et capacité anti-interférences Δ CZ
Tension d'Alimentation	DC 5V
Capacité des Cellules de Charge	Connexion cellule (4Wire) 1-4 unités de 350 Ω ou 8 unités de 700 Ω
Étalonnage	Avec Poids de Référence
Filtrage	Filtrage Numérique
Unités de Poids	KG/LB
Ports Série	Com1 – RS232
Corps	Corps Plastique
Poids	2.0 kg

Dessin technique



Domaines d'application

Classement de protection
Balances à bétail
Balances à plateforme
Balances pour camions
Sous
Sur



LPTSENS
Load Cell and Industrial Weighing Systems