

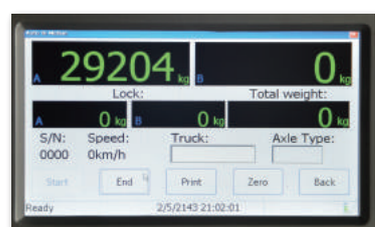


Spécifications

- Écran tactile de 8" <
- Imprimante thermique à grande vitesse <
- Mode de travail statique - XM6S <
- Connexion sans fil - XM6* FM <
- Veille fonctionnant 40 heures avec batterie <
- Records de pesage illimités <
- Base sur Windows CE 6.0* système <
- Mise à jour du programme GRATUIT <
- Système à 2 canaux par défaut <
- Système à 4/6/8 canaux en option <
- RS232, USB 2.0 par défaut <
- Édition sans fil - USB 2.0 & Wifi par défaut <
- 30m distance de travail pour version sans fil <
- Affichage de poids de chaque roue <
- Affichage de poids de chaque hache <
- Affichage de poids de camion total <
- Sortie de Excel, text ou Datebase <
- Support de multi-langues (Anglais par défaut) <
- 4 Cores ARM CPU <
- Valise ABS robuste <
- Mémoire de 2GB avec disque dur de 4GB <
- Message SMS et autre application facultative <

Données Techniques

Source d'alimentation 120V/240V AC/DC adaptateur Batterie rechargeable:6V10Ah Durée de vie estimée de la batterie: 40 heures Temps de charge:8 heures	Affichage 8" TFT	Température 5ppm/°C
Tension d'excitation DC5V±2%	Unités Kg lb	Protection IP54
Signal d'entrée analogique -1- 10mV	Sortie RS232 USB Bluetooth (optionnel) RS232 (optionnel)	Approbation CE
Vitesse d'impression 200 fois/seconde	Température de fonctionnement 0°C- 40°C	Taille d'emballage 51*35*22cm
Non-linéarité < 0.01%	Température de stockage -25°C- 55°C	Poids d'emballage 6.7kg
Consommation d'énergie 70mA- mode veille 1000mA- impression	Humidité relative ≤80% non-condensant	



Modèles

Partie No.	110063	110064	110065	110066
Modèles	XM6	XM6-4	XM6-6	XM6-8
Roues	2	4	6	8
Mode de travail	Dynamique Statique	Statique	Statique	Statique
Poids	5.5kg	5.5kg	5.6kg	5.6kg