



FSTN LCD
Lu clairement même au soleil



X3A | X3AGM



X3AR | X3ARM



X3AM



Spécifications

- Boîtier en ABS <
- écran de LED ou LCD <
- Pour capteurs de 1x4x350Ω jusqu'à 8x700Ω <
- Poursuite-zéro configurable <
- Filtre de programmation numérique <
- Unités kg/lb sélectionnables <
- Interface RS232 <
- Fonction de comptage <
- Pesée d'animal <
- Fonction de soutien <
- Mode d'économie d'énergie <
- Fonction d'accumulation <
- Sortie de relais en option - 2/4 <
- Horloge temps réel en option (pour LCD) - X1001 <
- Sortie de Bluetooth en option X1002 <
- Sortie de Wifi en option - X1003 <
- RS485 en option - X1004 <
- 4-20mA en option - X1005 <

Données Techniques

Source d'alimentation

100-240V 50/60Hz - 12V adaptateur
 Batterie rechargeable: 6V2.8Ah
 Durée estimée de la batterie: 30 heures
 Temps de charge: 8 heures

Tension d'excitation

DC5V
 1-4 * 350Ω | 1-8*700Ω capteurs

Signal d'entrée analogique

-1- 10mV

A/D Résolution

100,000

A/D Fréquence

40 times/second

Affichage

X3A | X3AGM: LED vert (0.8")
 X3AR | X3ARM: LED rouge (0.8")
 X3AC: FSTN LCD (1")
 X3AM: LCD bleu (1")

Résolution d'affichage

1/3,000- 1/30,000

Unités

Kg/Lb

Sortie

RS232

Température de fonctionnement

-10°C- 40°C

Approbation

X3A | X3AR | X3AC: CE
 X3ARM | X3AGM:
 OIML/EC Type | T8640 (NMI)
 X3AM: OIML/EC Type | T8127 (NMI)

Température de stockage

-25°C- 55°C

Humidité relative

≤80% non-condensant

Taille de l'emballage

60*60*42cm (12pcs)

Poids d'emballage

24kg (12pcs)

Modèles

Partie No.	110025	110026	110027	110028	110029	110030	
Modèles	X3A	X3AGM	X3AR	X3ARM	X3AC	X3AM	
Affichage	LED vert 0.8"		LED rouge 0.8"		LCD 1"		
Approbation	CE	CE OIML	CE	CE OIML	CE	CE OIML	
Poids	1.8kg	1.8kg	1.8kg	1.8kg	1.8kg	1.8kg	
Partie No.	157001	157002	157003	157004	157005	157006	157009
Modèles	Relais-2	Relais-4	X1001	X1002	X1003	X1004	X1005