



Données Techniques

Source d'alimentation 100-240V 50/60Hz- 12V adaptateur Batterie rechargeable: 6V4Ah Vie de la batterie: 130 heures(sans rétro-éclairage)	Affichage LCD avec rétro-éclairage
Dimensions de plateau BPH- 300 x 400mm BPHB- 400 x 500mm	Unités Kg lb
Capacité 15 30 60 150 Kg	U.W. PLU 18 mémoires
Division 5 10 20 50g	Vitesse d'échantillonnage 30 fois/seconde
Signal d'entrée analogique 0.6mV/V- 3mV/V	Non-linéarité ≤0.01%F.S.
Consommation d'énergie 30mA- sans rétro-éclairage 65mA- avec rétro-éclairage	Approbation CE
Température de fonctionnement -10°C- 40°C	RS232 Inclus



Caractéristiques

- Grande plate-forme avec couverture en inox. <
- Deux tailles de plate-forme à choisir <
- X7PC indicateur avec écran LCD <
- Imprimante thermique RP58 de haute vitesse <
- Batterie rechargeable 6V4A <
- Temps de fonctionnement jusqu'à 130heures <
- Capacité/division de double gamme <
- Écran de client inclus <
- Fonction de zéro et tare <
- 18 PLU touches (9 directes) <
- Fonction d'accumulation <
- Installation d'économie d'énergie automatique <
- Échange de multi-unités <
- Vitesse réglable <
- Fonction de monnaie <
- Fonction valeur fixe <
- Calcul du prix par quantité <
- Tare de zéro et de pleine capacité <
- Fonction d'accumulation <
- Rappel de mémoire et nettoyage <
- Installation de valeur de gravité <
- Mise hors tension automatique <
- RS232 en option <
- WiFi en option <
- Bluetooth en option <
- Protocole personnalisé en option <

*P58R- Imprimante

Modèles

Partie No.	100906	100907	100908	100909	100910	100911	140066
Modèles	BPH15	BPH30	BPH60	BPH30B	BPH60B	BPH150B	P58R
Capacité	15kg	30kg	60kg	30kg	60kg	150kg	-
Division	5g	10g	20g	10g	20g	50g	-
Taille du paquet	50 x 56 x 15cm			70 x 66 x 15cm			-
Poids	12kg			16kg			-