



Balance de précision
 Capacité de 150g à 6000g
 Résolution Interne 1/1.000.000 plateau en acier inoxydable
 Ecran LCD rétro-éclairé
 Couvercle de protection pour modèles dont la capacité est inférieure à 1kg
 Fonction : pesage basique, comptage, pourcentage et accumulation
 Sortie RS232 (connectable à imprimante ou PC)
 Pieds réglables en hauteur, niveau à bulle,
 Température de fonctionnement : 0°C à +40°C
 Alimentation 9 V avec adaptateur AC
 Batterie interne avec une autonomie de 40 heures

Caractéristiques techniques communes

Balance de laboratoire
 Portées de 150 g à 3000 g
 Précision de 0,1 à 0,001 g selon les portées
 Calibration externe
 Couvercle en ABS
 Plateau en acier inoxydable
 Écran LCD rétro-éclairé
 6 digits de 15 mm
 7 touches
 Fonctions comptage et pourcentages
 Panneaux pour la protection contre l'air pour les balances de 150, 300 et 600 g
 Pieds réglables en hauteur
 Niveau à bulle
 Sortie RS232
 Température de fonctionnement : 0°C à +40°C
 Alimentation 9Vdc avec adaptateur AC
 Batterie interne de 48 heures d'autonomie



Référence	RS232	Dimensions	Portée	Précision
BP-150	Balance de précision	Diam. 80mm	150 g	1 mg
BP-300	Balance de précision	Diam. 120mm	300 g	5 mg
BP-600	Balance de précision	Diam. 120mm	600 g	10 mg
BP-1500	Balance de précision	140x150mm	1,5 kg	10 mg
BP-2000	Balance de précision	140x150mm	2 kg	10 mg
BP-3000	Balance de précision	140x150mm	3 kg	50 mg