

"BCSD" BALANCE COMPTEUSE BI BASCULE



Balance compteuse connectable sur une seconde plateforme, particulièrement indiquées pour les inventaires et le comptage de petites pièces. Fonction de contrôle du poids ou de pièces, totalisation de poids et de pièces, 100 PLU'S mémorisables.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 3 afficheurs LCD rétro éclairé avec 6 chiffres de 20 mm, affichant simultanément le poids, le poids moyen unitaire d'une pièce et le nombre de pièces.
- Clavier à membrane étanche, alphanumérique et fonctionnel à 20 touches sonores.
- Plateau en acier inox dimensions 230 x 300 mm.
- Pieds réglables et niveau à bulle.
- Batterie interne rechargeable (autonomie 70 heures environ) et bloc d'alimentation 230 Vac.
- Port série RS232/C pour connexion d'un PC ou d'une imprimante.
- Entrée pour la connexion à la deuxième plateforme de comptage avec la capacité et la division entièrement programmables.
- Colisage : dimensions 440 x 370 x 220 mm - poids 5,5 kg environ.
- Confection Master Pack : dimensions 2 x (440 x 370 x 220) mm - poids 2 x (5,5 kg) environ.
- Sur demande : certificat d'étalonnage avec masses étalons certifiées SIT.



Exemple d'application avec deux plateformes

FONCTIONS

- Comptage de pièces :
 - Entrée libre du poids par échantillonnage,
 - Entrée libre du poids unitaire,
 - Optimisation automatique du PMU,
 - Indication du P.M.U. / de la quantité de référence insuffisante,
 - mémorisation de 100 PLU avec une description de 12 caractères, la tare et le poids unitaire.
- Contrôle du poids ou des pièces à 2 seuils avec alarme sonore.
- Totalisation du poids ou des pièces.
- Conversion unité de mesure kg/lb.
- Zéro.
- Zéro suiveur.
- Tare semi automatique ou pré programmée.
- Calibration digitale.
- Commande du rétro éclairage.
- Arrêt automatique.
- Témoin de décharge batterie.

CARACTERISTIQUES DU COMPTAGE

- Résolution interne et P.M.U. minimum recommandé (poids moyen unitaire):

Modèle	BCSD6	BCSD15	BCSD30
Résolution interne g	0,02	0,05	0,1
P.M.U. minimum recommandé g	0,1	0,2	0,5

Versions disponibles

Modèle	Max Portée en kg	Division Standard g	Masterpack 2 pcs
BCSD6	6	0,1	BCSD6C
BCSD15	15	0,2	BCSD15C
BCSD30	30	0,5	BCSD30C

Connectable sur une seconde plateforme Scale House

En option seulement lors de la commande

Modèle	Description
SHCAL1	Service d'étalonnage d'une plateforme jusqu'à 30 kg avec un indicateur de poids Scale House - PRIX NET.
SHCAL2	Service d'étalonnage d'une plateforme de 31 à 1500 kg avec un indicateur de poids Scale House - PRIX NET.
SHCAL3	Service d'étalonnage d'une plateforme de 1501 à 6000 kg avec un indicateur de poids Scale House - PRIX NET.

OBTPRSH Imprimante thermique **de table en boîtier ABS**, vitesse >50mm/sec, résolution 203 dpi, 24/40 colonnes, largeur papier 58 mm, diamètre rouleau 50 mm. Alimentation avec bloc d'alimentation interne 110-240 Vac. Pour balances Scales House (a accoupler au câble de connexion spécifique pour la balance).

RSCBBC Câble longueur 1,5 m pour connexion des balances AFW, ALGM, ASB, ASC, ASG, BCSD et HLD à l'imprimante OBTPRSH.

RSCBPCBC Câble longueur 1,5 m pour connexion des balances série AFW, ALGM, ASC, BCSD, HLD et KS à PC.
