



Balance de table avec double afficheur à l'arrière

Caractéristiques

- Fonction PRE-TARE pour la déduction manuelle d'un poids de récipient connu, utile pour les contrôles de niveaux
- Grande mobilité : grâce au fonctionnement avec piles/fonctionnement sur batterie (en option), à une construction compacte et à un faible poids convient à des applications sur plusieurs sites (production, entrepôt, expédition etc.)
- Interface de données RS-232 en série
- Housse d'utilisation transparente en série

Caractéristiques techniques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions de la surface de pesée, inox, L×P 253×227 mm
- Dimensions totales L×P×H 270×323×110 mm
- Fonctionnement avec piles possible, 9 V bloc non compris dans la livraison, autonomie jusqu'à 12 h
- Poids net env. 2,6 kg
- Température ambiante tolérée 5 °C/35 °C

Accessoires

- 5 housses de protection fournies, KERN FCB-A02S05
- Fonctionnement avec batterie interne, autonomie jusqu'à 10 h, sans rétroéclairage, temps de chargement env. 10 h, KERN FCB-A01
- Plus de détails, accessoires et imprimantes compatibles voir *Accessoires*

EN SÉRIE



OPTION



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Reproductibilité g	Linéarité g	Plus petit poids à la pièce [Normal] g/pièce	Option	
						Cert. d'étalonnage	
KERN						DAkks KERN	
FCB 3K0.1	3	0,1	0,1	± 0,3	2	963-127	
FCB 8K0.1	8	0,1	0,1	± 0,3	2	963-128	
FCB 6K0.5	6	0,5	0,5	± 1,5	10	963-128	
FCB 12K1	12	1	1	± 3	20	963-128	
FCB 30K1	30	1	1	± 3	20	963-128	
FCB 24K2	24	2	2	± 6	40	963-128	