

Balance plate-forme en inox KERN SFB-H · SFB



Balance plate-forme en acier inoxydable avec protection contre la poussière et les projections d'eau IP65 et homologation [M]

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>Caractéristiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Idéale pour applications industrielles</b></li> <li>• <b>1 Plate-forme</b> : entièrement en inox, capteur en inox protégé au silicone, protection contre la poussière et l'eau IP67</li> <li>• <b>2 Afficheur</b> : inox, protégé contre la poussière et les projections d'eau IP65 (uniquement en fonctionnement avec batterie)</li> <li>• <b>3 SFB-H : Colonne</b>, en série, pour les modèles avec plateau de dimensions<br/>300×240 mm : Hauteur de colonne, env. 200 mm<br/>400×300 mm : Hauteur de colonne, env. 400 mm</li> </ul> | <p><b>Caractéristiques techniques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 52 mm</li> <li>• Dimensions afficheur L×P×H 266×165×96 mm</li> <li>• Longueur de câble afficheur env. 3 m</li> <li>• Fonctionnement avec batterie interne, durée de service jusqu'à 35 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 12 h</li> <li>• Température ambiante tolérée -10 °C/40 °C</li> </ul> | <p><b>Accessoires</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Interface de données RS-232</b>, câble d'interface en série, env. 1,5 m, ne peut pas être équipé ultérieurement, KERN KFN-A01</li> <li>• <b>Colonne</b> à visser à la plate-forme, hauteur de la colonne env. 600 mm, KERN SFB-A01</li> <li>• <b>4 Colonne</b> pour placer l'afficheur verticalement, hauteur de la colonne env. 800 mm, KERN BFS-A07</li> <li>• Plus de détails, accessoires et imprimantes adaptées voir <i>Accessoires</i></li> </ul> |
|---|--|--|

EN SÉRIE

													OPTION	FACTORY	
													+3 DAYS	+3 DAYS	SFB-M/ SFB-HM

Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'étalonnage [e] g	Charge minimale [Min] g	Poids net env. kg	Plateau L×P	Option								
							Homologation		Cert. d'étalonnage						
								KERN	DAkKS	KERN					
<b>KERN</b>															
SFB 50K-3XL	50	5	-	-	14	500×400									
SFB 100K-2L	100	10	-	-	14	500×400									
SFB 100K-2XL	100	10	-	-	26	650×500									
SFB 200K-2XL	200	20	-	-	26	650×500									
avec affichage sur colonne															
SFB 10K1HIP	10	1	-	-	8	300×240									963-128
SFB 20K2HIP	20	2	2	-	8	300×240									963-128
SFB 50K5HIP	50	5	5	-	8	300×240									963-128
SFB 50K5LHIP	50	5	5	-	8	400×300									963-128
SFB 100K10HIP	100	10	-	-	14	400×300									963-129
Remarque : Pour une application nécessitant une homologation : commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.															
SFB 60K-2XLM	60	20	20	400	16	500×400								965-229	963-129
SFB 100K-2XLM	150	50	50	1000	24	650×500								965-229	963-129
SFB 300K-1LM *	300	100	100	2000	26	650×500								965-229	963-129
avec affichage sur colonne															
SFB 15K5HIPM	15	5	5	100	8	300×240								965-228	963-128
SFB 30K10HIPM	30	10	10	200	8	300×240								965-228	963-128
SFB 60K20LHIPM	60	20	20	400	14	400×300								965-229	963-129
SFB 100K-2HM	150	50	50	1000	13	400×300								965-229	963-129

\* JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK