

OSK 97JP BA-W2BF

デジタル台はかり

BA-W2BF

CE FDA



製品概要

- それは高い安定性のロードセルを採用し、高精度の係数によってICシステム(AD)を変え、単一破片のマイクロコンピューターによって統合された特徴を持つデジタル電子天秤の一種であり、それは質および量の速い測定のために企業、農業、貿易、学校および他の分野で広く利用されています。

製品概要



単位変換、カウント、パーセンテージ、RS232、ダイナミック計量、ACとDC、メモリーなど様々な機能を持っています。



高精度の重量を量ること、速い速度および操作のために安定している。



インジケータは、プレートの重量から離れて行うことができます。インジケータ接続ワイヤー 11.8" - 59" (300-1500mmはニーズに応じて選択可能)



単位: kg、g、oz、lb。

仕様 : OSK 97JP BA-W2BF

モデル	BA-W2BF
容量	10kg
読取可能量	1g
再現性	2g
直線性	+/-最大容量で±2g
安定時間	< 0.5秒
感度	1g
風袋引き	0-最大
速度	2~2.5s
計量プレート	大きな正方形、25 x 35センチメートル、SST 304プレート
材質	ABSシェル、ステンレススチール、アルミニウムセンサー
表示	LCD(LxW) 4.3"x1.2"(110x30mm)
インジケータ寸法(LxH)	10.2"x12.6" (260x320 mm)
ロードセル寸法	5.2"x0.9"x1.2" (131x2x*31 mm)
外形寸法(LxWxH)	320x300x350mm
出荷時寸法(LxWxH)	380x220x350mm
N.W./G.W.	6/7kg