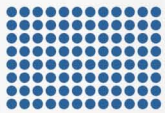


MODULOPLATE™

LA BALANCE
ELECTRONIQUE
DE PRECISION
AU FORMAT
SBS-PLATE^(P)



- Grâce à ses dimensions au format microplaque standard SBS, le Moduloplate™ SCALE accompagnera vos échantillons pendant vos protocoles de pipetage et vous fournira, pendant le processus, une mesure précise du volume distribué dans votre microplaque.
- Vos mesures sont facilement transférables à votre PC via une connexion sans-fil Bluetooth. Les drivers et les codes de commandes qui vous seront nécessaires sont fournis.
- Une batterie Ion-Lithium intégrée permet d'alimenter le module pendant toute votre journée de travail. Un Pod de rechargement est fourni afin de faciliter le chargement de la batterie durant un processus robotisé.
- Le Moduloplate SCALE vous permettra de mesurer les volumes pipetés ou distribués. Il vous permettra une surveillance permanente de la qualité de vos processus et de vos appareils de manipulation de liquides.

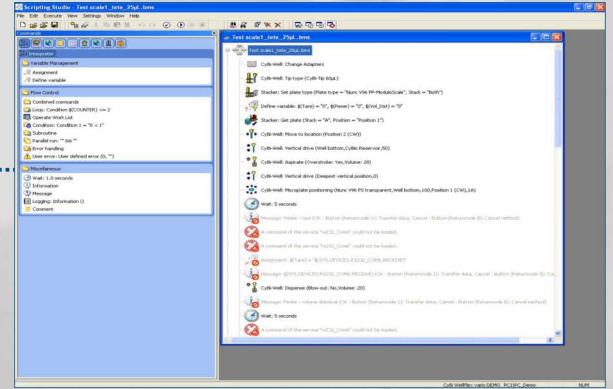
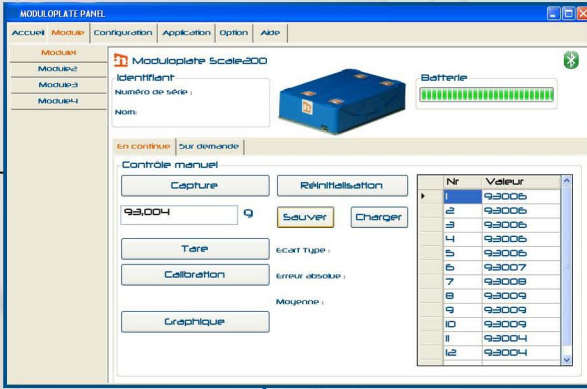


MODULOPLATE™

UTILISATION DE
L'INTERFACE

OU

EN MODE
COMMANDE



Caracteristiques generales du Moduloplate Scale200

Capacité de pesée	g	120
Precision de lecture	g	0,001
Gamme de la tare	g	120
Temps de reponse (en moyenne)	s	2 (L) or 10 (H)
Adaptation aux conditions ambiantes	L/H	Selection des filtres d'optimisations (L or H)
Poids de calibration	g	100
Taille	mm	32x84x127 (SBS Format)
Poids	g	260
Alimentation électrique		AC adapter, 100-240V (47-63 Hz)
Batterie Ion-Lithium		3,7V/ 1840 mAh
Reference produit		MOP-020001

