

Tablettes de commande déportée pour balances de précision

- connexion USB ou Bluetooth
- connexion Wi-fi
- une seule tablette pour plusieurs balances
- écran tactile 7"

Pilotez votre balance à distance !

- écran tactile 7", dimensions : 1280 x 800 mm, utilisable avec des gants
- système d'exploitation Android
- connexion USB ou Bluetooth, reconnaissance automatique de la balance
- connexion Wi-fi pour le transfert des données sur PC
- mises à jour via Internet
- livrées complètes avec un support inclinable, et adaptateur RS232/Bluetooth à brancher sur la balance et câbles de raccordement
- en option, imprimante Bluetooth



Applications :

- pesées standard (calibration, tare, multiples unités de mesure)
- compte-pièces
- fonction zone de tolérance : programmation de seuils inférieur et supérieur, signal optique en cas de pesée hors zone de tolérance (contrôle, triage, dosage)
- pesage en pourcentage par rapport à un poids de référence programmable
- détermination de densité
- affichage simultané du poids brut, poids net et tare
- recettes : dosage de composants multiples, recalcul automatique d'un composant en cas d'erreur de dosage, mémorisation des recettes
- fonction HOLD : mémorisation de la valeur maximum
- pesage dans des conditions instables (petits animaux en mouvement)
- détermination du titrage du textile (Système Tex, Td, Nm, Nc)
- BPL : mémorisation jusqu'à 10 profils personnalisables, stockage des sauvegardes



écran tactile 7"



commande déportée utilisable avec des gants



tablettes compatibles avec toutes les balances BEL ENGINEERING équipées d'une interface RS232, même celles déjà en votre possession (à l'exception de la gamme BNJ)

référence	Prix
tablettes	
LB6430	Tablette de commande USB
LB6435	Tablette de commande Bluetooth
imprimante Bluetooth pour tablette	
LB6440	Imprimante Bluetooth pour tablette