



Dispositif de comptage simplifié et de vérification

Kirby Lester KL1Plus

Assurance contre les erreurs d'exécution des ordonnances pour tous les médicaments, dont les narcotiques.

- Fonction de balayage des codes à barres pour vérifier les médicaments préparés (comprimés, gélules et doses unitaires). Le logiciel du KL1Plus avertit le technicien de toute disparité.
- Ordonnances vérifiées et exécutées en moins de temps que lorsqu'elles sont préparées à la main; ordonnance moyenne de 30 comprimés vérifiée, comptée et versée dans le flacon en 10,6 secondes.
- Le logiciel de gestion des stocks fournit un journal électronique C-II et des rapports basés sur un navigateur, remplaçant ainsi le manuel.
- Conçu d'après le compteur de comprimés KL1 unique, le KL1Plus est environ de la même taille qu'un plateau de comptage.
- Peut être connecté au système de gestion de pharmacie (interfaces bidirectionnelles offertes).

Grâce au KL1Plus, vos patients reçoivent les bons médicaments, en quantités et en doses exactes.



Le KL1Plus permet d'éviter 2,7 erreurs par semaine

Filling accurate orders is simple

Étape 1: Balayage



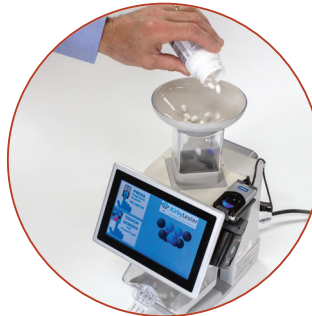
Balayez l'étiquette d'ordonnance du patient.

Étape 2: Vérification



Balayez le flacon en vrac correspondant (ou l'article à dose unitaire). Le KL1Plus indique si l'article balayé correspond ou non à l'ordonnance.

Étape 3: Comptage



Versez la quantité exacte de comprimés ou de gélules dans l'entonnoir.

Étape 4: Vérification



Les ordonnances archivées, exécutées il y a quelques instants ou jusqu'à 10 ans plus tôt, s'affichent.

Caractéristiques du KL1Plus

Double comptage pour les narcotiques et vérification de la bouteille de stock.

Authentification de l'utilisateur et suivi : Suivi des personnes exécutant les ordonnances (balayage des empreintes digitales ou du badge d'identification en option).

Inventaire : Suivi des décomptes d'inventaire par CUP et de la quantité totale; données exportées en format CSV. Idéal pour les systèmes d'inventaire permanents.

Contournement du balayage : Permet de substituer des médicaments génériques pendant l'exécution.

Gestion des exécutions partielles : Garde le compte des quantités à préparer le jour suivant et fait le suivi des deux exécutions.

Indicateur du contenu du système robotisé : Indique les médicaments contenus dans votre système de distribution robotisé (peu importe la marque). Refait le compte des médicaments coûteux ou contrôlés contenus dans votre système robotisé.

Dispositif de comptage simplifié et de vérification

Kirby Lester KL1Plus

- **Fonction:** Compteur de comprimés et dispositif de vérification avec balayage des codes à barres pour les pharmacies de détail et externes.
- **Vérification:** Les médicaments (comprimés, gélules, doses unitaires) peuvent être vérifiés en balayant le code à barres de l'étiquette de la pharmacie, puis du flacon ou de la boîte en vrac.
- **Comptage des médicaments:** Compte presque tous les médicaments solides administrés par voie orale et non translucides.
- **Dimensions:** 37,1 cm H x 31,75 cm P x 20,3 cm L (14,6 po H x 12,5 po P x 8 po L).
- **Diamètre de l'entonnoir supérieur:** 13,2 cm (5,2 po).
- **Poids:** 4,4 kg (9,65 lb).
- **Écran tactile:** Écran couleur TFT-LCD WSVGA (1024 x 600) de 17,75 cm (7 po).
- **Capacité du plateau:** 800cc (environ 425 metformin 1000mg).
- **Plateau:** Ouverture à gauche ou à droite permettant de le vider facilement.
- **Capacité de comptage:** Jusqu'à 9 999 comprimés ou gélules.
- **Taille maximale de comprimé:** 22 mm L x 19 mm l (0,86 po L x 0,74 po l).
- **Taille minimale de comprimé:** 3,175 mm de diamètre (0,125 po).
- **Débit:** Jusqu'à 15 comprimés ou gélules par seconde.
- **Mode spécial:** Pour le comptage d'articles de formes inégales ou troués.
- **Mode inventaire:** Compte les flacons en vrac pleins ou partiellement pleins et les médicaments sous forme de dose unitaire; exporte les données en format CSV.
- **Connexion au système de gestion de pharmacie:** Disponible pour la plupart des plates-formes courantes; interfaces bidirectionnelles offertes.
- **Entretien et suivi:** Système flexible pour faire le suivi de l'utilisation et autoriser les tâches; peut être activé ou désactivé; balayage du badge d'identification de l'employé possible.
- **Lecteur biométrique:** d'empreintes digitales.
- **Lecteur de code à barres:** Lecteur d'imagerie pouvant lire les codes à barres traditionnels et 2D.



KirbyLester
 Automation by Capsa Healthcare

- **Systèmes d'exploitation:** Windows 10 intégré.
- **Archivage des ordonnances:** Récupère l'heure et la date d'exécution de l'ordonnance, la quantité, le numéro DIN et l'utilisateur (si activé); ordonnances conservées jusqu'à 10 ans.
- **Réseau:** Connecteur RJ45 pour la connexion et l'automatisation en réseau.
- **Images de médicaments:** Plus de 100 000 médicaments préchargés; mises à jour trimestrielles.
- **USB:** 2 connecteurs externes.
- **Alimentation:** Prise murale normale 110 V/220 V/240 V, 60 Hz/50 z (aucun ajustement requis).
- **Indicateur de taille de flacon:** Recommande la taille du flacon (drams) selon les articles comptés.
- **Nettoyage et entretien:** Nettoyage quotidien recommandé.
- **Certification ISO 27001:2013** pour la sécurité des données.
- **Garantie:** Un an à partir de la date d'expédition.