

SOLUTION AUTONOME CLE EN MAIN



Les **solutions PrePack KIT** permettent de réaliser le contrôle statistique de produits **préemballés** dans les industries de l'agroalimentaire, de la chimie et de la cosmétique ainsi que le contrôle de la **pharmacopée** dans l'industrie pharmaceutique et les officines. Ils fonctionnent de manière autonome et permettent d'imprimer les résultats instantanément sur l'imprimante connectée, et /ou de récupérer les données sur une clé USB, ou de les transférer sur un réseau type Ethernet. **Ils se raccordent avec toutes les marques de balances** et peuvent piloter un distributeur vibrant de comprimés. L'ergonomie moderne, la convivialité des écrans tactiles couleurs les rendent accessibles à tous. Plusieurs productions peuvent être contrôlées simultanément.



VERSION E6

Inox Etanchéité total IP65

Idéal pour les milieux industriels humides, (laiteries, salaisons, lessiviers, pulvérulents, etc.)

Simple et facile d'entretien. Faible encombrement

VERSION NE10

Version de table faible encombrement

Modèle industriel type tablette, coffret en métal. Idéal pour les milieux de l'agroalimentaire sec, de la cosmétique, et de la pharmacie, étanchéité IP65 en face avant.

Caractéristiques Techniques Applications

- Contrôle des préemballés,
- Contrôles de poids industriel,
- Pharmacopée (en production et contrôle normalisé).

Ergonomie



Fonctionnalités

- Fiches produits : définies par article, machine, ligne, lot, opérateur, etc.
- Facilité de gestion (copie, ...),
- Suivi de plusieurs lignes de production simultanément,
- Statistiques de date à date (pas de bilan prédéfini),
- Traçabilité des échantillons,
- Paramétrage balance : bibliothèque des paramètres de communication des marques,
- Suivi de production par cartes de contrôle, histogramme,
- Impression ticket pesées et statistiques sur imprimante ou clé USB.
- Export des données : fiches produits, résultats pour re-traitement (tableur type Excel, etc.),
- Sauvegarde automatique si connexion Ethernet.

T.	N°	Valeur	Heure	Lim.	Article de Test
Art.	05	101.90	16:34		Ref : ART001
Art.	04	101.90	16:34		Lot : 124589665
Art.	03	103.70	16:34		Instruction Pesée :
Art.	02	107.50	16:34	TO1	Poser le Produit [5 / 5]
Art.	01	93.40	16:33	TU1	
					Fin Echantillon

Caractéristiques TCP E6

- Coffret Inox, étanchéité IP65 Dimensions hors support 230 x 165 x 60 mm, 2.8 Kg,
- Fixation horizontal ou vertical, inclinaison de +/-30°
- Ecran Couleur, LED 6,4" (640*480) 400 Cd/m2,
- 3 boutons poussoirs (touches Enter, Echap, clavier saisie),
- Mémoire Flash 512 Mo, RAM 128 Mo
- Ports en standard : 2 sorties RS232 (4 en option), 2 Port USB,
- 1 Port Ethernet 10/100,
- Connectique IP67 type M12,
- Windows CE 6.

Caractéristiques TCP NE10

- Etanche en face avant, Dimensions : 270x170x38 mm Poids 1.4 Kg,
- Fixation compatible support VESA,
- Ecran Couleur, LED 10,1",
- Connectique Standard (4 ports RS232/RJ45, 1 Port Ethernet 10/100, 4USB),
- Mémoire Flash 512 Mo, RAM 128 Mo
- Ports en standard : 2 sorties RS232 (4 en option), 2 Port USB,
- SSD 32 Go, 2 Go RAM,
- Windows XP ou SEVEN (POS).

Exemple
Imprimante
matricielle 24.40

Les périphériques :

