

KERN Software BalanceConnection SCD-4.0-PRO

Enregistrement ou transfert professionnelle et très flexible des valeurs mesurées, notamment vers Microsoft® Excel ou Access

Soll	Ist	Datum / Uhrzeit	Differenz	Abweichung	Gesamt
200 g	200,47 g	2023-05-07 12:15	0,47 g	0,23%	200,47 g
400 g	411,21 g	2023-05-07 12:15	11,21 g	2,80%	611,68 g
1000 g	1.002,39 g	2023-05-07 12:15	2,39 g	0,24%	1.614,07 g
5,000 g	4,9993 g	2023-05-07 12:16	-0,0007 g	-0,01%	1.619,0693 g
1,000 g	0,9984 g	2023-05-07 12:16	-0,0016 g	-0,16%	1.620,0677 g
0,001 g	0,0011 g	2023-05-07 12:17	0,0001 g	10,00%	1.620,0688 g

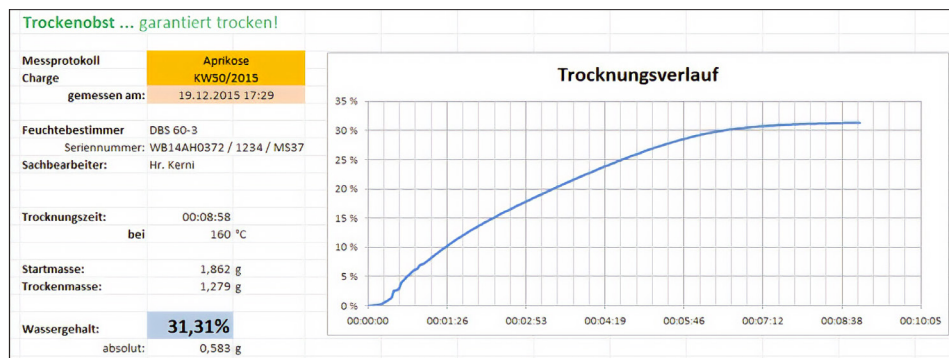
Transfert et édition confortables des résultats de mesure, par exemple dans Microsoft® Excel

Découvrez plus de détails et d'accessoires assortis en ligne !

Vous avez des questions ?

L'équipe de notre centre de compétences Industrie 4.0 se fera un plaisir de vous aider : e-mail : etsales@kern-sohn.com

Conseil : Ou téléchargez une version de démonstration gratuite du logiciel BalanceConnection : <http://balance-connection.kern-sohn.com/demo>



Protocole de mesure avec diagramme de déroulement d'une détermination de l'humidité

Caractéristiques supplémentaires de la version BalanceConnection PRO

- En plus des fonctions de la version standard (voir page précédente), la version PRO fournit les fonctions avancées suivantes :
- Bases de données ODBC/SQL telles que SQL Server ou MySQL
- Transfert à des services web HTTP/ formulaires web
- Histogramme
- Relie les balances médicales aux systèmes informatiques du cabinet à l'aide du protocole de transfert de données des appareils (GDT) et du protocole HL7
- Exécution de programmes/scripts via des lignes de commande librement configurables
- Séquences de commandes
- Définition de conditions pour certains événements, et réaction à ces derniers
- Filtres pour détection de stabilité (les valeurs à valider peuvent être configurées)
- Sauvegarde centralisée de la configuration, sur réseau par exemple
- Affichages à l'écran avec interface utilisateur configurable pour une utilisation flexible de la balance
- Fonctions et filtres pour graphiques : Marques de zones, filtres avancés tels que la pente et le calcul de surfaces, nouvelles lignes de tendance et affichage optionnel de la dernière valeur par série de données

- Les données du graphique, de l'histogramme et du tableau peuvent être exportées au format Excel, Word, PDF, CSV et PNG. Le grand affichage est également
- disponible sous forme de fichiers PNG, Word ou PDF pour une représentation fidèle à l'original
- Service Windows permettant de contrôler et de gérer les connexions des appareils et les processus d'arrière-plan, y compris l'enregistrement programmé des fichiers, les méthodes d'impression et l'intégration GDT.
- Options de configuration centrales et spécifiques à l'utilisateur
- Tableau des instances d'appareils : Présentation claire et suivi du poids, des données PC et de l'horodatage. Avec un filtrage précis (jusqu'au niveau de la seconde), un tri, des fonctions d'exportation et une vue unifiée pour plusieurs appareils
- Disponible également sous forme de package économique avec 5 licences
- Contenu de la livraison :
Lien de téléchargement pour 1 licence

Avantages

- Pas d'erreurs de frappe comme p. ex. en cas de transfert manuel Pas d'erreurs de frappe comme p. ex. en cas de transfert manuel Le logiciel idéal lorsqu'il s'agit de transférer les données de pesée à un ordinateur sous Windows
- Convient particulièrement à l'intégration professionnelle de systèmes de pesage dans des réseaux existants, répond aux exigences strictes en matière de transfert et de traitement automatisés des données, pour l'intégration de bases de données
- Enregistrement automatique, p.ex. en cas d'essais permanents
- Support des processus conformes aux GLP
- Un nombre illimité de balances par licence sur un ordinateur/poste de travail utilisable
- Possibilité d'utilisation dans tous les secteurs et toutes les applications
- Licence disponible immédiatement en téléchargement