

griptech

MOBILE WIEGETECHNIK | SmartBox



Merkmale:

- ▶ Datenübertragung via 4G LTE oder WLAN
- ▶ Bis zu 1.000.000 Wiegungen sicher vor Manipulation archivieren
- ▶ Durch Sonderprogrammierung Datenübertragung zu ERP Systemen
- ▶ RGB Ampel zur Zustandsüberwachung
- ▶ Ortsunabhängiger Echtzeitzugriff auf Wiegedaten

Anbaugeräte

Wiegesysteme

Kamerasysteme

Die Griptech SmartBox - BLAU, SMART, STARK

In einer Zeit, in der alle unsere Devices miteinander ständig verbunden sind, ist es allgegenwärtig, dass wir jederzeit Zugriff auf alle unsere Daten haben.

Die SmartBox von Griptech macht Ihren Stapler in Verbindung mit einem Wiegesystem von Griptech zu einer konnektiven Messeinheit.

Wiegedaten, Scanner Informationen, ID, Datum, Uhrzeit, Brutto-, Netto- und Tara-Gewicht sowie Warengruppen können in der Standard Konfiguration sicher exportiert, bearbeitet (Excel) und aufbewahrt werden. Der standortunabhängige Echtzeitzugriff, die Ein- und Ausblendefunktion und die freie Sortierung sorgen für eine benutzerfreundliche Listenanwendung und Bearbeitung. Die Standardspeicherkapazität umfasst 32GB und ist in der Lage, über 1.000.000 Wiegungen sicher und geschützt vor Manipulation zu archivieren. Die Anbindung von Handscannern oder Druckern ermöglichen die direkte Eingabe und Ausgabe von Daten während des Handling Prozesses.

Schon in der Basisversion lassen sich viele Anwendungsmöglichkeiten realisieren, doch die wahre Stärke der SmartBox liegt in der Möglichkeit der Sonderprogrammierung durch unsere IT-Fachleute. So kann die SmartBox auf Ihren Anwendungszweck hin softwareseitig angepasst werden. Hier sind den Möglichkeiten fast keine Grenzen gesetzt.

Importieren Sie Ihre Produktdaten und Stückzählungen sind, anhand der ermittelten Gewichte, im Handumdrehen erledigt. Über WLAN oder 4G LTE können die vom Stapler erfassten Daten in Echtzeit an Ihr Warenwirtschaftssystem zurückgespielt werden. So kann Ihr System zum Beispiel Paletten erst zur Verladung frei geben, wenn die entsprechenden Stückzahlen gepickt sind. Mit Hilfe eines Label-Druckers wird erst dann das entsprechende Versandlabel gedruckt. So können Sie akkurates Warenhandling voll automatisiert sicherstellen.

Dies ist nur ein Anwendungsbeispiel von vielen. Mit der SmartBox von Griptech machen Sie Ihren Stapler zur Datenerfassungseinheit von Morgen!

Technische Daten:

- › Schutzklasse: Gehäuse IP67, Stecker IP65
- › Gehäuse: ESD und vibrationsgeschütztes Gehäuse
- › Arbeitstemperaturbereich: - 25 bis + 70 ° C
- › Konformität: 1907/2006/CE (REACH), 2015/863/UE (RoHS III)

Ausführung Standard:

- › Inkl. Anschlusskabel zum Anzeigegerät
- › RGB (LED) Ampel (62x15x19 mm) zur optischen Zustandsüberwachung
- › 4G LTE Antenne
- › Inkl. USB Stick zur Programmierung der WLAN Zugangsdatei sowie Bedienungsanleitung
- › RTC on Board

Optionen:

- › Bluetooth und / oder RS232 Drucker
- › Scanner über Bluetooth
- › Datenexport über online Download und USB Schnittstelle

