



CipherLab RS50 und RK25 beschleunigen Lagerbetrieb – vom Wareneingang bis zum Versand

CipherLab RS50 und RK25 werden jetzt im Lager eines Reisegepäckherstellers eingesetzt, um die Arbeitsabläufe vom Wareneingang bis zum Versand zu unterstützen. VIP Industries mit Sitz in Indien stellt hauptsächlich Koffer, Taschen und Reiseutensilien her. Das Unternehmen ist Hersteller bekannter Labels in allen Gepäckkategorien und hat das Ziel, weltweit führend in der Reisegepäckproduktion zu werden. Derzeit ist VIP Industries in Asien größter und weltweit zweitgrößter Gepäckhersteller mit mehr als 8.000 Filialen in Indien und weiteren Filialen in 50 Ländern.

Da die Betriebssysteme für Handheld-Geräte aktuell von Windows auf Android umgestellt werden, sucht das Unternehmen nach einer robusten sowie mobilen Android-Hardwarelösung, um seine ursprünglichen Windows-Handheld-Terminals zu ersetzen. Die Motivation, auf Android umzusteigen, liegt auch in der Akzeptanz der Anwender und gleichzeitig können Unternehmen Anwendungslösungen schneller und einfacher entwickeln.



Das Anwendungsspektrum mobiler Geräte ist ziemlich breit: Sie unterstützen alle Arbeitsschritte - vom Wareneingang über die Inventur bis zum Versand – überall dort, wo schnell und zuverlässig in einer robusten Umgebung gearbeitet werden muss.

Das 2D-Lesegerät RS50 und der RK25 von CipherLab verfügen nicht nur über eine 2D-Leseoption,

sondern helfen den Mitarbeitern auch, Gegenstände zu erfassen, die sich zwei oder drei Regale weiter entfernt befinden. Dank des praktischen und komfortablen Pistolengriffs werden die Handgelenke der Mitarbeiter auch nach intensiver Nutzung des Scanners geschont. Die eingebaute Kamera hilft den Anwendern, wichtigen Arbeitsschritte festzuhalten und Produktschäden zu dokumentieren.

Mit Hilfe von Schultergurt und Holster haben die Lagermitarbeiter die Hände nach dem Scannen frei, um z.B. Waren zu kommissionieren. Dank der robusten Bauweise überstehen der RS50 und der RK25 einem mehrfachen Fall aus mindestens 1,5 m Höhe auf Beton. Da in einem Lager die mobilen Scanner intensiv eingesetzt werden, sorgt der austausch- und wiederaufladbare 5300-mAh-Akku des CipherLab RS50 für eine Laufzeit von mindestens 16 Stunden.

Aufgrund des engen Austauschs zwischen VIP Industries und seinen Mitarbeitern, haben wir die Anforderungen sehr gut erkannt und die bestmöglichen Lösungen anbieten können. Mit dem Einsatz des CipherLab RS50 und RK25 im Lager haben wir die Effizienz in den Arbeitsabläufen sofort und entscheidend verbessert.

Headquarters

CipherLab Co.,Ltd
12F, 333, Dunhua S. Rd.,
Sec. 2,
Taipei, Taiwan 10669
Tel: +886 2 8647 1166

**CipherLab Electronics
Trading (Shanghai) Co.,
Ltd.**
E Room, 9F, No.726 West
Yan'an Road. Changning
District,
Shanghai, China 200050
Tel: +86 21 3368 0288
Toll Free: +86 400 920 0285

CipherLab USA Inc.
2552 Summit Ave. STE
400 Plano,
Texas 75074, USA
Tel: +1 469 241 9779
Toll Free: +1 888 300 9779

CipherLab Europe
Cahorslaan 24, 5627 BX
Eindhoven, The
Netherlands
Tel +31 (0) 40 2990202