

DENSO WAVE EUROPE GmbH



Dreimal so schnell scannen wie herkömmliche Lesegeräte mit den neuen BHT-Generationen von DENSO

Wenn es in Zeiten der Veränderung eine Konstante gibt, dann sind es exzellente Lesegeräte von DENSO. Die neuen BHT Geräte der M- und S-Serien bilden da keine Ausnahme. Ausgestattet mit der bisher leistungsstärksten DENSO Original Scan Engine, bieten sie Unternehmen erhebliche Vorteile.

DENSO WAVE ist ein globaler Anbieter für premium Lösungen für die mobile Datenerfassung, die Unternehmen dabei unterstützen, ihre Lagerverwaltung zu verbessern, Datentransparenz zu gewährleisten und Prozesse entlang der Lieferkette zu beschleunigen. Mit dem BHT-M80, M60, S40 und S30 bringt DENSO gleich vier neue mobile Computer auf den Markt, mit denen Unternehmen die Herausforderungen der aktuellen Zeit meistern können. So unterstützen die Geräte bei High-Speed-Prozessen, um Anforderungen wie Same-Day-Delivery zu meistern. Dirk Gelbrich, General Manager Technical Department bei DENSO WAVE EUROPE, erklärt: „Kundenerwartungen steigen stetig, besonders im Handel und in der Logistik, und es ist schon lange kein Geheimnis mehr, dass mobile Datenerfassung für Prozesse wie Wareneingang oder Inventur die viel



schnellere Alternative zu Stift und Papier sind. Unsere neuen Handhelds gehen aber noch einen Schritt weiter.“

Die mobilen Computer der M- und S-Generationen bieten eine neu entwickelte Decode Engine mit einer Hochleistungs-CPU, die dreifach so schnelles Scannen wie mit herkömmlichen Lesegeräten ermöglicht. Sie ist das Herzstück der neuen BHT-Serien und die bisher leistungsstärkste DENSO Scan Engine, die es auf dem Markt gibt. So wird mit den neuen Handhelds nicht nur eine sehr hohe Scan-Geschwindigkeit erreicht, sondern auch das Erfassen von schwierigen Codes, die etwa beschädigt oder verschmiert sind. Auch das Scannen durch Glas und auf metallischen Oberflächen ist dank der neuen Scan Engine unproblematisch.

Durch die Ergonomie der neuen Handhelds kann der Nutzer zudem über ei-

nen langen Zeitraum mit den Geräten arbeiten, da sie eine natürliche Handhaltung ermöglichen. Die Ergonomie der Geräte wurde unter anderem durch den geänderten Scanwinkel optimiert.

Besonders während der Corona-Pandemie hat sich gezeigt, wie wichtig es ist, dass Unternehmen ihre Prozesse digitalisieren, um weiterhin im Markt bestehen zu können. Mit den neuen Handhelds realisieren zum Beispiel Einzelhändler mit einem angeschlossenen Online-Shop die Click & Collect Methode. Das heißt, Kunden bestellen Produkte im Internet und holen sie im stationären Laden ab. Zudem können Mitarbeiter im Einzelhandel den Lagerbestand in Echtzeit abrufen und Produkte bei Bedarf direkt nachbestellen. So kann ein Sofort-Support durch Mitarbeiter dank der Handhelds gewährleistet werden.

„Unsere Kunden, mit denen wir teilweise schon seit mehr als 20 Jahren zusammenarbeiten, geben uns das Feedback, dass eine effiziente Zeitplanung und ein reibungsloser Ablauf elementar sind – heute mehr denn je. Denn die Kundenerwartungen sind viel höher als noch vor einigen Jahren. Unsere Handhelds unterstützen gezielt bei diesen Vorgängen“, so Gelbrich. Die neuen BHTs haben die strengen Qualitätstests von DENSO auf Robustheit auch unter härtesten Bedingungen bestanden. Während die Lesegeräte der M80 und M60 Serien mit dem intuitiven Android 10 Betriebssystem ausgestattet sind und ein Upgrade auf Android 11 oder höher ermöglichen, ist das eigens entwickelte DENSO OS auf den Geräten der S40 und S30 Serien vorinstalliert.

DENSO

DENSO WAVE

DENSO WAVE EUROPE GmbH
Parsevalstr. 9 A
40468 Düsseldorf
Tel.: +49 211 540 138 40
info@denso-wave.eu
www.denso-wave.eu



