

Innovatives BHT-1600 mit Android™ 6.X von DENSO: Designed für Härtefälle



Die Digitalisierung ist eine große Herausforderung für die Logistik mit ihren Bereichen Transport und Produktion, aber auch für den Handel, Field & Sales Automation und den Gesundheitssektor. Sie schreitet in allen Bereichen mit großen Schritten voran und so muss auch die Technik, mit der komplexe Arbeitsvorgänge durchgeführt werden, an die neuen Herausforderungen angepasst werden.

DENSO hat jetzt einen neuen Scanner auf den Markt gebracht, der genau auf die Nachfrage nach Geräten eingeht, die die klassische mobile Datenerfassung mit den Vorzügen eines Smartphones vereinen. Das BHT-1600 ist im Stil eines Personal Digital Assistants (PDA) und mit Android™ 6.X jetzt neu auf den Markt gekommen

und mit moderner NFC-Technologie ausgestattet. Mit vorinstallierter Schutzhülle und extra bruchstickerem Dragontrail™ Glas ist das BHT-1600 sehr viel robuster als vergleichbare Modelle auf dem Markt. Die maximale Fallhöhe beträgt bei der Rugged-Version 1,8 Meter. Zur Verbesserung Ihrer Datensicherheit wird das Gerät ohne GMS (Google Mobile Services) geliefert.

Bevor das neue Datenerfassungsgerät auf den Markt kam, haben Kunden von DENSO das BHT-1600 bereits getestet. Sie stellten heraus, dass besonders die Auslösetaste perfekt platziert ist und dass das Gerät bestens über WLAN funktioniert. Ferner unterstrichen die zufriedenen Tester, dass sich das Display auch dann noch sehr gut bedienen lässt, wenn verschiedene Handschuhe, beispielsweise aus Nitril, Latex oder aber dicke Arbeitshandschuhe getragen werden. Die Lesbarkeit des 4,7 Zoll Displays beschrieben die Tester als ausgezeichnet. Insgesamt kann das BHT-1600 sowohl 1D- als auch 2D-Codes sicher scannen.

DENSO. Driven by quality.

DENSO

Member of the TOYOTA Group

TT Network Integration Europe GmbH
DENSO Auto-ID Business Unit
Immermannstr. 65 B, 40210 Düsseldorf
Tel.: +49 211 545547-450
info@denso-autoid-eu.com
www.denso-autoid-eu.com

