

# FÜR DIE LESUNG VON 1D- UND 2D-CODES VON SMARTPHONES: DATALOGIC'S NEUER QUICKSCAN LITE QW2400

Langen – October, 2017 - Datalogic, ein internationaler Marktführer für automatische Datenerfassungs- und industrielle Automatisierungslösungen hat mit dem QuickScan™ Lite QW2400 2D Area Imager ein neues Gerät speziell für die Erfassung von Codes auf Mobiltelefonen entwickelt. Damit ist der neue Handscanner ideal geeignet für Applikationen im Handel. Auch im Dokumenten- und Rechnungsmanagement bei Banken, Finanzdienstleistern und Versicherungen wo traditionell lange Linear-Barcodes eingesetzt werden ist er die richtige Wahl.

Der neue QuickScan Lite QW2400 Scanner bietet bei schwer lesbaren Codes wie abgeschnittenen 1D-Codes oder großen 2D-Codes beste Leseleistung aus kurzer Distanz und verschiedenen Scanwinkeln. Schlecht gedruckte oder beschädigte Codes führen häufig zu einem Datenverlust der sowohl auf die Reputation als auch auf die Produktivität eines Unternehmens negative Auswirkungen haben kann. Durch Einsatz der richtigen Technologie lassen sich diese Datenverluste vermeiden und die Auswahl des passenden Scanners gewinnt somit immer mehr an Bedeutung. Der neue QuickScan Lite QW2400 sorgt nicht nur dafür, dass Daten sicher erfasst werden sondern er ist auch die ideale Lösung für Unternehmen die mobile Bezahlsysteme einsetzen.

“Die Vielzahl an Barcodetypen und die Anforderung an die Lesegeräte um effektive Erfassungsprozesse zu garantieren hat immer mehr zugenommen“, erklärt Nick Tabet, VP Neue Produkte bei Datalogic. “Unser neuester Scanner ist daher so flexibel das er ideal ist für mobile Marketing Applikationen und den Übergang vom 1D-Scanner zum 2D-Scanner vereinfacht.”

Für den Anwender ist das Arbeiten mit dem ergonomischen und leichten Scanner auch während längerer Erfassungsprozesse angenehm. Die patentierte visuelle Lesebestätigungstechnologie die dem Anwender über einen grünen Punkt auf dem Code die erfolgreiche Lesung anzeigt unterstützt außerdem den Einsatz in sehr ruhiger Umgebung wo das Beeper-Geräusch als störend empfunden wird. Für die intuitive Scannerausrichtung beim Lesen sorgt die weiße Beleuchtung in Kombination mit einem klar sichtbaren blauen Zielpunkt.

Um verschiedene Applikationsanforderungen abzudecken ist der neue QW2400 mit zwei Schnittstellenoptionen verfügbar: USB oder Keyboard Wedge/RS232.