

- Pressemitteilung -

Ludwigshafen, 5. Juni 2018

iDTRONICs I-POLL^{2.0}: Multifunktionaler Datensammler mit großer Lesereichweite



- Der **multifunktionale Datensammler I-POLL^{2.0}** ist ein modernes Gerät, um Ihre Daten auf smarte Art und Weise zu erfassen. Eingesetzt kann es zum Beispiel zur Verknüpfung von wichtigen Daten im Bereich des Patientenmanagements, der Paletten-Verwaltung, des Dokumentenmanagements oder von Artikelzuordnungen.
- Das **1.3" Blue OLED Display** des Handlesegeräts verfügt auch unter wechselnden Lichtverhältnissen über eine konsistente und hohe Kontraststärke in der Anzeige.
- Mit gerade einmal **246 g (inklusive Akku und Tragegriff)** ist es ein wahres Leichtgewicht und lässt sich mit einer Hand problemlos bedienen.
- Der Datensammler verfügt über eine **sinnvolle Anordnung der Tasten**. Sie sind gut zu erreichen und die Größen der Tasten sind auf den spezifischen Einsatz zugeschnitten.
- Darüber hinaus kann das Gerät aufgrund des internen Speichers für bis zu **1.000 Datensätze** genutzt werden.

Dank der **IP68 Schutzklasse** ist das Gerät resistent gegen Staub und Wasser. Es hält Fallhöhen von bis zu 1,3 Metern stand – selbst auf harten Untergründen. Niederschlagsbedingte Wetterverhältnisse lassen dem Gerät nichts anhaben.

Es arbeitet zuverlässig – selbst unter schwankenden Temperaturbedingungen von -10 °C bis zu 50 °C. Für den Außeneinsatz ist es daher bestens geeignet.

Der interne **3,3-mAh-Lithium-Ionen-Polymer-Akku** ermöglicht einen Einsatz von bis zu 10 Stunden. Er hält somit problemlos einen ganzen Arbeitstag stand. Der Akkustand ist jederzeit durch die LED-Anzeige auf der Vorderseite des Displays ersichtlich.



Das Gerät verfügt über einen **RFID UHF Long Reader** mit einer Lesereichweite von bis zu 4 Metern. Es funktioniert ausnahmslos in großen Lagerumgebungen und erfasst die Daten zuverlässig.

Der eingebaute **1D/2D Barcode Reader** ist bestens für den Einsatz von IoT- und Industrie 4.0 Anwendungen geeignet.

Flexible Kommunikationsoptionen via **BLUETOOTH v4.1** oder **USB & Magconn™** bieten eine praktische und eine Echtzeit-Kommunikationsmöglichkeit für viele Scan-Lösungen mit einem Host-Gerät.

Das I-POLL^{2.0} unterstützt eine breite Reihe an Betriebssystemen wie **Android, iOS/MAC oder Windows**.

Eine Reihe nützlicher Zubehörteile wie **Tischladeschalen, Handriemen und USB-Dongles** runden das Angebot dieses smarten Industrieegeräts ab.

Anwendungsbereiche:

- Lagerverwaltung
- Einzelhandel
- Bibliotheken
- Teileverfolgung
- Identifikation von Mietwägen
- Gepäckverfolgung

Bereits seit Jahren kooperieren Handheld-Wireless & iDTRONIC.

Nun ist **iDTRONIC exklusiver Distributor** für Handheld-Wireless für **D-A-CH**.

iDTRONIC ist zu **100%** von der **Qualität** der Produkte **überzeugt** und garantiert daher eine **2-jährige Gewährleistung**, deutschsprachigen Service und falls notwendig einen **Reparaturservice** direkt in Ludwigshafen, Deutschland.

Ansprechpartner für Produktanfragen

Herr Patrick Kochendörfer

Tel.: +49 621 66900 94-21

E-Mail: patrick.kochendoerfer@idtronic.de

Ansprechpartnerin für Presseanfragen

Frau Maria Mahler

Tel.: +49 621 66900 94-11

E-Mail: maria.mahler@idtronic.de

Weitere Informationen zu dem Gerät finden Sie auch auf unserer Homepage:
<http://www.idtronic-rfid.com/handheld-computer/i-poll>