

Pick by Voice



geräusch-
reduzierend
und frostbe-
ständig

Pick by Voice – mit Headsets vom Spezialisten

Pick by Voice ist ein ergonomisches Interface zwischen Computersystem und Mensch und hervorragend geeignet beim Kommissionieren in Lageranwendungen. Anstatt mit Handzetteln, Kommissionierlisten, Barcodescannern oder RFID-Lesern in der Hand, arbeitet der Mitarbeiter lediglich mit einem Headset. Als Spezialist für Hör- und Sprechsysteme bietet Intradex eine breite Auswahl an qualitativ hochwertigen, monauralen und binauralen Headsets an, die auf jedes Pick by Voice-System angepasst und so in der Warenlogistik produktivitätssteigernd eingesetzt werden können.

Vorteile von Pick by Voice

- Hände und Augen frei beim Kommissionieren
- Steigerung der Produktivität bis zu 25 %
- exzellenter Return of Investment (ROI)
- bis zu 99,995 % Genauigkeit
- bis zu 50 % Einsparung der Einarbeitungszeit
- höhere Konzentration beim Arbeiten
- Verbesserung des Arbeitsumfelds durch reduzierten Geräuschpegel
- frostbeständig, einsetzbar in Gefrierhäusern
- passend mit allen gängigen PDAs
- kombinierbar mit konventioneller Barcode-technologie

Pick by Voice

Pick by Voice – die Technologie der Zukunft

Eine produktive Waren- und Lagerlogistik setzt effiziente Prozesse voraus. Ein großes Optimierungspotenzial besteht vor allem im Bereich der Kommissionierung. Hier können sich Unternehmen durch den Einsatz der innovativen Pick by Voice-Technologie und passender System-Komponenten von Imtradex tatsächliche Wettbewerbsvorteile erschließen, indem sie die Produktivität ihrer Logistik optimieren.

Ergonomisches Interface zwischen Mensch und Computer

Pick by Voice ersetzt die bisherige Papierkommissionierung vollständig durch eine beleglose, sprachgeführte Kommissionierung. Die Technologie und ihre zugehörigen Systeme perfektionieren als ergonomisches Interface die Zusammenarbeit zwischen Mensch und Computer: Während das System auf Grundlage der elektronischen Lager- und Auftragsverwaltung (LVM, WM oder ERP) via WLAN die Kommissionierung steuert, führt der Mitarbeiter die per Audio übertragenen Vorgaben aus. Hierzu trägt er

ein Headset, über das er die vom Computersystem per Sprachausgabe übermittelten Anweisungen erhält und deren Ausführung mit einfachen Worten bestätigt.

Die Wahl des Headsets ist entscheidend

Da die Kommunikation bei Pick by Voice das A und O ist, ist die Wahl des richtigen Headsets, das dem jeweiligen Einsatzszenario Rechnung trägt, von großer Bedeutung. Ob Headsets der XS- und E-Serie oder mit Nackenbügel, die Imtradex-Kommunikationslösungen fungieren als Vermittler zwischen Mensch und Sprachsystem. Sie sind am mobilen Handheld oder PDA angeschlossen, den der Mitarbeiter meist in einer Tasche an seinem Gürtel trägt. Die Qualität und Leistungsfähigkeit des Headsets ist entscheidend, um – nicht nur in lauten Umgebungen – sicherzustellen, dass Sprachbefehle korrekt verstanden und in beide Richtungen störungsfrei übermittelt werden können. Aus ergonomischen Gründen ist es wichtig, ein leichtes und stabiles Headset zu tragen, welches in der Regel den ganzen Tag im Einsatz ist.

Customizing-Option:

- RAL-Farbvarianten
- Logodruck
- individuelle Personalisierung
- adaptierbar an alle gängigen PDAs, MCs wie z. B. Vocollect, LXE, Motorola, skye, Casio, weitere Geräte auf Anfrage möglich





LogiTalk XS

- leichtes monaurales Headset
- extrem stabil bei hohem Tragekomfort
- individuelle Personalisierung
- Acoustic-Shock-Protection (ASP)
- NC-Mikrofon (Noise Cancelling)
- Ohrkissen Größe M/L aus Kunstleder
- Temperaturbereich -20 °C bis +70 °C
- tiefkühlsicher

Customizing-
Option

LogiTalk XSN

- leichtes monaurales Nackenbügel-Headset
- extrem stabil bei hohem Tragekomfort
- Acoustic-Shock-Protection (ASP)
- NC-Mikrofon (Noise Cancelling)
- Ohrkissen Größe M aus Kunstleder
- Temperaturbereich -20 °C bis +70 °C
- tiefkühlsicher

Customizing-
Option



LogiTalk XS



LogiTalk XSN



LogiTalk 4000

- monaurales Nackenbügel-Headset
- NC-Mikrofon (Noise Cancelling)
- bequem, druckfrei, leicht; ergonomisches Design
- maximale Tragesicherheit und Tragekomfort
- zusätzliches Kopfband zu Fixierung
- kann mit Schutzhelm getragen werden, ohne mit diesem verbunden zu sein
- Temperaturbereich -20 °C bis +70 °C
- tiefkühlsicher



LogiTalk 4000

Pick by Voice

LogiTalk ED

- robustes monaurales Headset
- NC-Mikrofon (Noise Cancelling)
- hoher Tragekomfort
- Temperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- tiefkühlsicher

LogiTalk E

- robustes binaurales Gehörschutz-Headset
- ideal für laute Umgebungen
- NC-Mikrofon (Noise Cancelling)
- Schalldämmung bis zu durchschnittlich 27 dB
- Schutzklasse IP54
- Temperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- tiefkühlsicher

Customizing-
Option



LogiTalk ED



LogiTalk E

Detaillierte Informationen finden Sie unter:

www.imtradex.de

Oder rufen Sie uns einfach an:

+49 (0) 6103 48569-40



Imtradex Hör-/Sprechsysteme GmbH

Daimlerstraße 23

D-63303 Dreieich

Tel. +49 (0) 6103 48569-40

Fax +49 (0) 6103 48569-60

E-Mail: vertrieb@imtradex.de

in Österreich:

Imtradex Hör-Sprechsysteme GesmbH

Industriestraße 60a/122

A-1220 Wien

Tel.: +43 1 2044294-0

Fax: +43 1 2044294-18

email: headsets@imtradex.at

www.headsets.at