

Vocollect

Talkman T2X/T5

Mobile
Computer

Sprachgestützte Lösungen

Sprachtechnologie ist eine der vielversprechendsten Entwicklungen in der Kommunikation. Sie ist die moderne Lösung für produktive und sichere Arbeit, denn gesprochene Befehle kommen direkt vom Lagerverwaltungs- oder ERP-System. Somit erfolgt die Arbeit in einem verbalen Dialog und die Hände und Augen bleiben frei.



Talkman T2X

Ob in Umgebungen mit tiefem Frost oder in extrem feucht-heißen Umfeldern, der T2X-Mobilcomputer erfüllt hohe internationale Standards und bietet damit vielfältigste Einsatzmöglichkeiten.

Im Lageralltag sowie beispielsweise auch in der Produktion erweist er sich als zuverlässiger Partner. Der T2X-Mobilcomputer ermöglicht einen verbalen Dialog zwischen Ihrem Lagerhaussystem und dem Hostsystem und verbessert so Fehlerquoten, die Produktivität und Arbeitssicherheit sowie die Lieferqualität und somit Kundenzufriedenheit.

Talkman T2X – Features:

- Break-away-Sicherheitsstecker
- 4 versiegelte Symboltasten
- ergonomisches Design
- 2 freie Anschlüsse für Scanner oder Drucker

Spracherkennungs-Headsets

Klarer Klang und Komfort sowie Zuverlässigkeit in der Leistung bieten die Spracherkennungs-Headsets auch in den anspruchsvollsten industriellen Umgebungen.

In der Welt der Warendistribution, in der Produktivität in Sekunden gemessen werden kann, dürfen Mitarbeiter keine einzige Information überhören oder zur Wiederholung Ihrer Antworten gezwungen sein.



Talkman T5

Kleiner, leichter und mit Bluetooth ausgestattet, macht der Talkman T5-Terminal – die neueste Generation der Talkman-Mobilcomputer – einen Dialog zwischen den Mitarbeitern und dem Hostsystem möglich.

Der Talkman T5 zählt zu den kleinsten industriegerechten Mobilcomputern und bietet eine schnelle, präzise Spracherkennung.

Talkman T5 – Features:

- Verbindung mit und ohne Kabel
- Software-Management per Funk
- außergewöhnliche Audioqualität

Vocollect Talkman T2X/T5

Technische Daten

Talkman TX2

Abmessungen

- 165 x 86 x 38 mm
- gebogene Form

Gewicht

- 440 g (Standardbatterie)
- 540 g (Hochleistungsakku)

Stromversorgung

- Lithium-Ionen-Akku
- 1750/3500 mAh
- herausnehmbar
- aufladbar im Gerät

Tastatur

- mit einer versiegelnden Membran eingefasste Knöpfe

Betriebstemperatur

- -34°C – 50°C

Luftfeuchtigkeit

- 100% kondensierend

Korrosions- / Wasserbeständigkeit

- gemäß IEC Standard 60529 (International Electrical Commission-Standard)
- Ingress Protection (IP-) Standard

Schutzklasse

- IP-67

CPU

- Intel 416 MHz PXA270 XScale

Betriebssystem

- Windows CE

Speicher

- 64 MB RAM
- 64 MB Flash

Bluetooth

- kein Bluetooth

Netzwerkstandard

- IEEE 802.11b (Wi-Fi-kompatible Funkgeräte)

Normen

- Europa: CISPR 11, Klasse B
- USA: FCC Klasse B, Teil 15
- Kanada: ICES-003

Talkman T5

Abmessungen

- 140 x 67 x 43 mm
- gebogene Form

Gewicht

- 343 g (Hochleistungsakku)

Stromversorgung

- „intelligenter“ Hochleistungsakku mit Monitoring-Chip
- min. 12h Betriebszeit (norm. Temp.)
- min. 10h Betriebszeit (Frostbedingungen)

Tastatur

- mit einer versiegelnden Membran eingefasste Knöpfe

Betriebstemperatur

- -34°C – 50°C

Luftfeuchtigkeit

- 100% kondensierend

Korrosions- / Wasserbeständigkeit

- gemäß IEC Standard 60529 (International Electrical Commission-Standard)
- Ingress Protection (IP-) Standard

Schutzklasse

- IP-67

CPU

- Intel 416 MHz PXA270 XScale

Betriebssystem

- Windows CE

Speicher

- 64 MB RAM
- 64 MB Flash mit Intel StrataFlash Wireless Memory P30

Bluetooth

- integriertes Bluetooth-Funk-Chipset mit 10m Radius

Netzwerkstandard

- IEEE 802.11b (Wi-Fi-kompatible Funkgeräte)

Normen

- Europa: CISPR 11, Klasse B
- USA: FCC Klasse B, Teil 15
- Kanada: ICES-003

Headsets

- gepolsterte Kopfbügel
- wasserdichtes, Störgeräusch unterdrückendes Mikrofon
- verstellbarer Mikrofonarm
- einstellbarer Bügel
- Betriebstemperatur: -40°C – 50°C
- Lagertemperatur: -40°C – 70°C
- Schutzklasse: IP-67
- 100% Luftfeuchtigkeit kondensierend

Headsetarten:

Headset SR-20:

- leichter Einzelhörer, gerades Kabel
- Gewicht: 153 g mit Kabel
- Gewicht: 110 g ohne Kabel
- Störgeräuschunterdrückung: nicht anwendbar

Headset SR-30:

- Starklärm-Einzelhörer, gerades Kabel
- Gewicht: 218 g mit Kabel
- Gewicht: 175 g ohne Kabel
- Störgeräuschunterdrückung: 5dB

Headset SR-40:

- Starklärm Doppelhörer
- Gewicht: 272 g mit Kabel
- Gewicht: 229 g ohne Kabel
- Störgeräuschunterdrückung: 7dB

Alle Headsets für die T2X-Serie sowie den T5 geeignet

