

skorpio gun™

PISTOLENGRIFF

HIGHLIGHTS

> ERGONOMISCH

Skorpio Gun™ verfügt über den besten Griff und Trigger für die Lagerindustrie. Kompakt und leicht liegt er sehr gut in der Hand und ist damit ausgesprochen benutzerfreundlich.

> ZUVERLÄSSIG

Sein robustes Gehäuse mit Gummimantel hält wiederholtem Fall und Schlag stand und ist speziell für raue Umgebungen entwickelt.

> BENUTZERFREUNDLICH

Auf dem hellen, kratzfesten Display lassen sich Informationen schnell und einfach ablesen. Die Eingabe von Daten erfolgt über die beidhändig bedienbare Tastatur ebenso einfach. Der Anwender kann zwischen zwei verschiedenen Scannervarianten wählen: leistungsstarker Laserscanner mit "Green Spot" (Datalogic Patent) zur Lesebestätigung direkt auf dem Code oder Modell mit Long Range Scanner.

> STANDARD

Die System Architektur basiert auf dem leistungsstarken Intel X Scale PXA270 Prozessor und Windows Mobile 6.1 bzw. Windows CE 5.0 Betriebssystem. Über Bluetooth® und IEEE 802.11b/g Funk kommuniziert Datalogic Skorpio™ schnell mit dem Hostsystem. Cisco Compatible Extensions CCX V4 garantieren dabei für hohe Sicherheit.

EIGENSCHAFTEN

- > Laserscanner mit "Green spot" (Datalogic Patent) und Laser Long Range Variante
- > Kompakt, leicht und robust
- > Microsoft Windows Mobile 6.1 und Microsoft Windows CE 5.0
- > Summit Wi-Fi integriert für maximale Sicherheit mit CCX V4 Zertifikat
- > Bluetooth®
- > 1,5 m Fallschutz
- > IP64 Schutzklasse
- > Großes Farbdisplay mit Touchscreen
- > Wavelink Powered™ mit Wavelink® Avalanche™ vorinstalliert und vorlizenziert

APPLIKATIONEN

- > Inventur
- > Kommissionierung
- > Versand
- > Wareneingang
- > Regalauffüllung
- > Preisverwaltung



> PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------|--|
| ABMESSUNGEN | 196 x 77 x 158 mm |
| GEWICHT | ca. 560 bis 590 g inkl. Akku |
| DISPLAY | 64K TFT LCD Farbdisplay mit 240 x 320 pixel , hintergrundbeleuchtet, 71 mm diagonal |
| TASTATUR | 38 alpha & numerische Tasten oder 28 numerische Tasten |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -10° bis +50° C |
| LAGERTEMPERATUR | -20° bis +70° C |
| FALLSCHUTZ | Hält wiederholtem Fall aus 1,5 m Höhe auf Beton stand |
| SCHUTZKLASSE | IP64 wasser- und staubfest |

> SYSTEM

| | |
|-----------------------|--|
| BETRIEBSSYSTEM | Microsoft Windows Mobile 6.1 / Microsoft Windows CE 5.0 |
| MIKROPROZESSOR | Intel® XScale PXA270 @ 520 MHz |
| SYSTEM RAM SPEICHER | 128 MB |
| SYSTEM FLASH SPEICHER | 128 MB oder 512MB abhängig von Modellvariante (inkl. Sicherungsverzeichnis zur permanenten Speicherung von Benutzer- und Programmdaten) |
| SPEICHERERWEITERUNG | Mini Secure Digital slot |
| STROMVERSORGUNG | Li-Ion Wechselakkus; 3.7 V 3,300 mAh (12,6 Watt Stunden); direkter Anschluss zur Schnell-Ladung der Akkus |

> KOMMUNIKATION

| | |
|-----------------------------|--|
| SCHNITTSTELLEN | Elektrisch: 3-pin RS232 bis zu 115.2 Kbps via Lade-/Übertragungsstation USB: High Speed USB (USB 1.1) via Lade-/ Übertragungsstation oder über Mini USB Anschluss Ethernet: via Lade-/Übertragungsstation Modem: via Lade-/Übertragungsstation |
| LOCAL AREA NETWORK (LAN) | IEEE 802.11b/g CCX V4 zertifiziert Frequenzbereich: Länder spezifisch, typisch 2.4 - 2.5 GHz |
| PERSONAL AREA NETWORK (PAN) | IEEE 802.15 Bluetooth® wireless technology (optional) Integriertes Modul |

> LESEEIGENSCHAFTEN (Standard Range Modelle)

| | |
|-----------------|---|
| SCANRATE | 104 ± 12 scan/sec |
| MAX. AUFLÖSUNG | 4 mils (0.10 mm) |
| TIEFENSCHÄRFE | 5 bis 64 cm, abhängig von Codeauflösung |
| LESEBESTÄTIGUNG | Datalogic patentierter "green spot" |

> LESEEIGENSCHAFTEN (Long Range Modelle)

| | |
|----------------|---|
| SCANRATE | 35 ± 5 scan/sec |
| MAX. AUFLÖSUNG | 10 mils (0.25 mm) |
| TIEFENSCHÄRFE | 20 bis 200 cm, abhängig von Codeauflösung |

> SOFTWARE

ENTWICKLUNG
Windows CE SDK™
DL Mobility Developer Assistant™
MCL-Collection™

TERMINAL EMULATION
Wavelink Terminal Emulation™

KONFIGURATION & WARTUNG
Wavelink Avalanche®
Datalogic Firmware Utility
Datalogic Desktop Utility
Datalogic Configuration Utility

UTILITIES
Wavelink® Remote Control
Wavelink® TermProxy

ZUBEHÖR



Achtung: Laserstrahlung
– nicht direkt in den
Laserstrahl schauen



Einfach/Mehrfach
Lade-/Übertragungsstationen



Mehrfach Ladestationen



Schutz-/Tragetaschen

Bitte beachten Sie die Gebrauchshinweise im Handbuch, das unter www.mobile.datalogic.com/manuals zum Download bereit steht.
Weitere Informationen und Freeware unter: www.mobile.datalogic.com/skorpiogun