

Datalogic Skorpion X3 - Datenerfassungsterminal - robust - Win CE 6.0 - 512 MB - 8.1 cm (3.2")

Farbe TFT (240 x 320) - Barcodeleser - (sichtbare Laser Diode) -
microSD-Steckplatz - Wi-Fi - Bluetooth



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	942400001
EAN/UPC	4054318740598

Beschreibung

Der mobile Computer Skorpion X3 zeichnet sich durch das größte Farbdisplay in seiner Geräteklasse aus. Der klare und helle Touchscreen erleichtert dem Anwender das tägliche Arbeiten mit dem Mobilcomputer. Um spezifische Eingabeanforderungen zu unterstützen gibt es drei verschiedene Tastaturlayouts: alphanumerisch mit 50 Tasten, funktionsorientiert mit 38 Tasten und ein numerisches Keypad mit 28 Tasten.

Der robuste Mobilcomputer wurde speziell für Retail Anwendungen entwickelt und ist der ideale Begleiter auf der Fläche und im Lager. Skorpion X3 steht für höchste Anwenderfreundlichkeit und Ergonomie, gleichzeitig ist der mobile Computer ausgesprochen robust. Das heißt weder raue Industrieumgebung noch wiederholter Fall oder starker Schlag beeinträchtigen seine Zuverlässigkeit. Der anschraubbare Griff liegt sehr gut in der Hand und ist dabei ausgesprochen strapazierfähig. Der Mobilcomputer ist leicht und kompakt gebaut, ist gut ausgewogen und sorgt so für einfache und bequeme Handhabung.

SDer Mobilcomputer Skorpion X3 verfügt über die patentierte Datalogic "Green Spot" Lesebestätigung. Diese Technologie projiziert einen grünen Punkt direkt auf den Barcode und bestätigt dem Anwender dadurch die erfolgreiche Codeerfassung. Bei beiden Modellvarianten - 1D-Laser und 2D Imager ist die Scanengine so geneigt dass der Anwender während der Barcodeerfassung auf das Display blicken kann. Das bedeutet der Nutzer muss beim Scannen das Handgelenk nicht drehen und kann dadurch einfacher zielen und somit auch schneller lesen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Skorpion X3 - Datenerfassungsterminal - Win CE 6.0 - 512 MB - 8.1 cm (3.2")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Microsoft Windows CE 6.0
Bildschirm	8.1 cm (3.2") Farbe TFT - LED-Hintergrundbeleuchtung - 240 x 320
Prozessor	Intel XScale PXA310
Prozessor-Taktfrequenz	624 MHz
Speicherkapazität	512 MB integriert
RAM	256 MB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSDHC
Wireless Connectivity	802.11a/b/g, Bluetooth 2.0 EDR
Barcodelesegerät	Ja (sichtbare Laser Diode)
Barcodes	Pharmacode 39, Code 93, Code 39, GS1 DataBar, EAN/JAN-13, Code 128, Code 11, Code 2 von 5, UPC, MSI-Plessey, Trioptic Code

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.6 cm x 4.2 cm x 19.3 cm
Gewicht	482 g

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Microsoft Windows CE 6.0

Bildschirm

Typ	8.1 cm (3.2") Farbe TFT (transflectiv) - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	240 x 320

Prozessor

Prozessor	Intel XScale PXA310
Prozessor-Taktfrequenz	624 MHz

Arbeitsspeicher

Speicherkapazität	512 MB integriert
RAM	256 MB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSDHC
Max. unterstützte Kapazität	32 GB

Kommunikationsformen

Wireless Connectivity	802.11a/b/g, Bluetooth 2.0 EDR
-----------------------	--------------------------------

Multimedia

Audio	Mikrofon, Lautsprecher
-------	------------------------

Eingabegerät

Typ	Touchscreen, Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung
Tastenzahl	28

Barcodes

Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	Sichtbare Laser Diode
Wellenlänge der Lichtquelle	630-670 nm
Barcodes	Pharmacode 39, Code 93, Code 39, GS1 DataBar, EAN/JAN-13, Code 128, Code 11, Code 2 von 5, UPC, MSI-Plessey, Trioptic Code
Min. Strichcodesymbolbreite	4 mil

Erweiterung und Konnektivität

Erweiterung Steckplatz	1 x microSDHC
Schnittstellen	1 x Micro-USB 1 x serial RS-232 1 x LAN (über optionales Cradle unterstützt)

Batterie

Installierte Anz. (max. unterstützte Geräte)	1
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	3000 mAh
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, Gürtelklammer, robust, Green Spot-Technologie, fallsicher
Zubehör im Lieferumfang	Pistolengriff
Kennzeichnung	EN55024, Bluetooth Class 2, EN55022 Class B, RoHS, EN 60950-1, IP64, WEEE, CCX V4, EN 60825-1 Class 2, EN 62311, EN 300 328, EN 301 489-1, EN 301 893, EN 301 489-17
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7.6 cm
Tiefe	4.2 cm
Höhe	19.3 cm
Gewicht	482 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.