

Datalogic Rhino II - Robust - Computer für den Einbau in Fahrzeuge - Intel Atom E3845 / 1.91 GHz - Win 10 IoT Enterprise 64-bit - 4 GB RAM - 32 GB SSD - 26.4 cm (10.4")

Touchscreen 1024 x 768



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Datalogic
Hersteller Art. Nr.	94R111735

Beschreibung

Das Staplerterminal Rhino II steht für höchste Robustheit und Flexibilität. Ausgestattet mit Schutzklasse IP65/67 ist das Staplerterminal die ideale Lösung für Anwendungen in rauer Lagerumgebung. Ein spezielles Modell für den Tiefkühlbereich mit integrierter Display-Heizung ermöglicht den Einsatz sowohl innerhalb als auch außerhalb von Kühlhallen. Die kapazitiven Touch-Modelle mit einem 3 mm dicken entspiegelten Panzerglas können auch mit Handschuhen bedient werden.

In Kombination mit den Industriehandscannern der PowerScan Reihe, die ebenso leicht zu integrieren sind wie andere Datenerfassungsgeräte ist Rhino die robuste Lösung für Lagermanagement Anwendungen.

Mit einer breiten Auswahl an Betriebssystemen passt Rhino II sich verschiedenen Applikationsanforderungen an: Windows Embedded Compact 7 (WEC7), Windows Embedded Standard 7, Windows 10 IoT Enterprise und demnächst auch mit Android 6.0.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Datalogic Rhino II - 26.4 cm (10.4") - Atom E3845 - 4 GB RAM - 32 GB SSD
Produkttyp	Computer für den Einbau in Fahrzeuge - robust
Betriebssystem	Win 10 IoT Enterprise 64-bit
Prozessor	Intel Atom E3845 / 1.91 GHz
Arbeitsspeicher	4 GB
Speicherkapazität	32 GB SSD
Bildschirm	26.4 cm (10.4") Touchscreen 1024 x 768 / XGA
Eingabegerät	4 Funktionstasten
Netzwerk	802.11a/b/g/n, Bluetooth 4.0, Gigabit Ethernet
Besonderheiten	SDHC card reader
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.8 cm x 22.3 cm x 6.4 cm
Gewicht	3.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Computer für den Einbau in Fahrzeuge - robust
Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 64-bit Edition
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Atom E3845 / 1.91 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
	Arbeitsspeicher
RAM	4 GB
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	32 GB SSD
	Bildschirm
Typ	26.4 cm (10.4")
Touchscreen	Ja (Multi-Touch)
Auflösung	1024 x 768 (XGA)
Breitbild	Nein
Helligkeit	350 cd/m ²
Besonderheiten	Blendfreie, Handschuhmodus, Glasabdeckung, kapazitiver Touchscreen
	Eingang
Typ	4 Funktionstasten
Leistungsmerkmale	VESA 75 mm
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n, Bluetooth 4.0
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
	AC-Adapter
Ausgang	DC 12-48 V
	Verbindungen & Erweiterung
Steckplatz	1 x CFast-Karte (0 frei) Mini PCI
Schnittstellendetails	3 x USB 2.0 USB 3.0 LAN (RJ-45) 2 x Seriell (RS-232) HDMI
	Software
Software inbegriffen	Datalogic Aladdin
	Verschiedenes
Gehäusematerial	Aluminium
Integrierte Optionen	SDHC card reader
Leistungsmerkmale	Ohne Lüfter, Unterstützung für VESA-Schnittstelle, aluminiumbeschichtet
Kennzeichnung	FCC, RoHS, CCX V4, IP67, IP65, EN 60721-3-5:1998, EN 60721-3-5
	Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.8 cm x 22.3 cm x 6.4 cm
Gewicht	3.6 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	-
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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