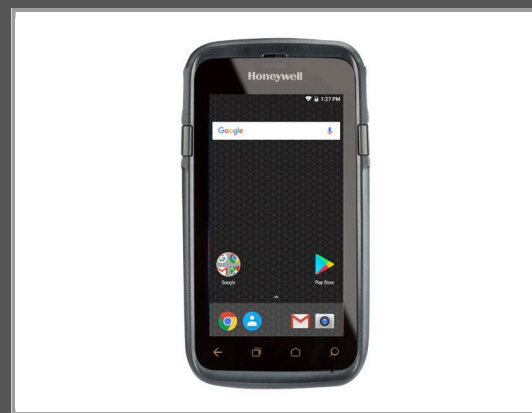


HONEYWELL Dolphin CT60 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 7.1.1 (Nougat)

32 GB - 11.9 cm (4.7") Farbe TFT (1280 x 720) - Kamera auf Rückseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - microSD-Steckplatz - Wi-Fi - NFC - Bluetooth



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	CT60-L0N-ASC210E
EAN/UPC	5711783926016

Beschreibung

Mit dem Honeywell-Mobilcomputer Dolphin CT60 können Sie jederzeit in Echtzeit auf wichtige Unternehmensanwendungen zugreifen und blitzschnell Daten erfassen, wo auch immer Sie gerade sind. Das extrem robuste und strapazierfähige Gerät ist ein echter Dauerläufer und sorgt sowohl auf der Verkaufsfläche als auch im Außeneinsatz für höchste Produktivität. Der CT60 lässt sich problemlos integrieren und punktet mit hoher Verlässlichkeit und Skalierbarkeit. Jetzt gehören die gefürchteten Integrationsprobleme endlich der Vergangenheit an, ohne dass Sie Abstriche bei Sicherheit, Zuverlässigkeit, Leistung oder Verwaltungsfunktionen hinnehmen müssen!

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Honeywell Dolphin CT60 - Datenerfassungsterminal - Android 7.1.1 (Nougat) - 32 GB - 11.9 cm (4.7")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 7.1.1 (Nougat)
Bildschirm	11.9 cm (4.7") Farbe TFT - 1280 x 720 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	32 GB
RAM	3 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Hintere Kamera	13 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
Akkubetriebszeit	Bis zu 12 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.25 cm x 1.9 cm x 16 cm
Gewicht	350 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 7.1.1 (Nougat)
Bildschirm	
Typ	11.9 cm (4.7") Farbe TFT
Auflösung	1280 x 720
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, bei Einfall von Sonnenlicht lesbar, Handschuhmodus
Prozessor	
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Speicher	
Speicherkapazität	32 GB
RAM	3 GB - DDR4 SDRAM
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	512 GB
Kompatibilität	microSDIO
Kommunikationsformen	
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, TLS, WPA, WPA2, TTLS, PEAP
Bluetooth-Profile	Handsfree-Profil (HFP), Object Push-Profil (OPP), Serial Port-Profil (SPP), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Phonebook Access Profile (PBAP), Generic Attribute Profile (GATT)
Hintere Kamera	
Sensorauflösung	13 Megapixel
Navigationssystem	
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou
Multimedia	
Audio	Zwei Mikrofone, Lautsprecher
Barcodes	
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
Erweiterung und Konnektivität	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x Dock

Batterie

Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	4040 mAh
Betriebszeit	Bis zu 12 Stunden

Verschiedenes

Sensoren	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, Magnetometer, Drehungssensor, Druckmodus
Leistungsmerkmale	Staubfest, fallsicher, kapazitiver Touchscreen
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IEC 60068-2-32, IP67, IP65, HAC (Hearing Aid Compatible)

Abmessungen und Gewicht

Breite	8.25 cm
Tiefe	1.9 cm
Höhe	16 cm
Gewicht	350 g

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
-------------------	-----------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-30 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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