

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

32 GB - 11.8 cm (4.7") Farbe TFT (1280 x 720) - Kamera auf Rückseite
- Barcodeleser - (2D-Imager) - microSD-Steckplatz - Wi-Fi - NFC -
Bluetooth - 4G



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	CT60-L1N-ASC210E
EAN/UPC	4260610450305

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 - 11.8 cm (4.7") - 3G, 4G
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 7.1.1 (Nougat)
Bildschirm	11.8 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
Mobilfunktechnologie	3G, 4G
Mobilfunkprotokolle	GSM, GPRS, HSPA+, FDD LTE, TDD LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
Hintere Kamera	13 Megapixel
Navigationsystem	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 11.8 cm (4.7") Farbe TFT
 Auflösung 1280 x 720
 Touchscreen Multi-Touch
 Merkmale Corning Gorilla-Glas, fingerabdruckbeständig, Handschuhmodus, Outdoor-Readable, optischer Kontakt

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

Mobilfunktechnologie 3G, 4G
 Mobilfunkprotokolle GSM, GPRS, HSPA+, FDD LTE, TDD LTE
 Band GSM 850/900/1800/1900 / UMTS / LTE
 Max. Datenübertragungsrate 400 Mbps
 Wireless Connectivity 802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0
 Sicherheitsprotokolle & Merkmale LEAP, WEP, TLS, WPA, WPA2, TTLS, PEAP, EAP-FAST, WPA2-Enterprise
 Bluetooth-Profil 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	IEC 60068-2-32, IP67, IP65
	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.