

HONEYWELL CT40 XP - Datenerfassungsterminal - robust - Android 9.1 (Pie)

32 GB - 12.7 cm (5") Farbe TFT (1920 x 1080) - Kamera auf Rück- und Vorderseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC - Bluetooth



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	CT40P-L0N-28R11AE
EAN/UPC	5704174288893

Beschreibung

Der Dolphin CT40 basiert auf Android und der Mobility Edge-Plattform und ist ein schmales, unternehmenstaugliches Full-Touch-Gerät für den Einzelhandel und den moderaten Einsatz bei Transport, Logistik und Lieferung. Es sorgt für eine reibungslose Kundenbetreuung und beschleunigt Workflows, wie beispielsweise Bestandsabfragen im Verkaufsbereich, Verwaltung von Warenlagern, Warenabwicklung im Geschäft und Kommissionierung für die Filialabholung oder Auslieferung. Der Dolphin CT40 wird außerdem von Android Enterprise empfohlen. Dies bedeutet, dass das Gerät robust ist, für einen problemlosen Praxiseinsatz ausgelegt ist und über eine längere Nutzungsdauer auf dem aktuellen Stand der Technik bleibt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Honeywell CT40 XP - Datenerfassungsterminal - Android 9.1 (Pie) - 32 GB - 12.7 cm (5")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 9.1 (Pie)
Bildschirm	12.7 cm (5") Farbe TFT - LED-Hintergrundbeleuchtung - 1920 x 1080 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 660 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	32 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.0 LE
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	8 Megapixel
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
Besonderheiten	USB-Host
Akkubetriebszeit	Bis zu 12 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.7 cm x 1.82 cm x 16.2 cm
Gewicht	289 g

Lokalisierung

Englisch / weltweit

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp Datenerfassungsterminal - robust

Betriebssystem Android 9.1 (Pie)

Bildschirm

Typ 12.7 cm (5") Farbe TFT - LED-Hintergrundbeleuchtung

Auflösung 1920 x 1080

Touchscreen Multi-Touch

Merkmale Corning Gorilla Glass 5, kapazitiver Touchscreen

Prozessor

Prozessor Qualcomm Snapdragon 660

Prozessor-Taktfrequenz 2.2 GHz

Anz. der Kerne 8 Kerne

Arbeitsspeicher

Speicherkapazität 32 GB

RAM 4 GB - LPDDR4X 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 LE

Sicherheitsprotokolle & Merkmale LEAP, WEP, TLS, WPA, WPA2, TTLS, PEAP, CCXv4, OPEN, PWD

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

Fokuseinstellung Automatisch

Vordere Kamera

Sensorauflösung 8 Megapixel

Multimedia

Audio Lautsprecher

Eingabegerät

Typ Touchscreen, Sprechtaete

Barcodes

Barcodelesegerät Ja

Scanelementtyp	2D-Imager
	Software
Vorinstallierte Software	Google Mobile Services
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	Kopfhörer-Mini-Buchse (3,5 mm) USB-C
USB-Host	Ja
	Batterie
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	4020 mAh
Betriebszeit	Bis zu 12 Stunden
	Verschiedenes
Sensoren	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, Drehungssensor
Leistungsmerkmale	Feuchtigkeitsresistent, fallsicher, VPN-Support, super Kondensatorbatterie, Wärmtausch, 2x2 MiMo-Funktion, ESD-Schutz, Voice over Internet Protocol (VoIP), 6803FR FlexRange Slim Imager, Fallfestigkeit 1,2 m auf Beton, ESD-Schutz bis zu 8 kV (direkt), ESD-Schutz bis zu 15 kV (Luft)
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP67, IP65
Lokalisierung	Englisch / weltweit
	Abmessungen und Gewicht
Breite	7.7 cm
Tiefe	1.82 cm
Höhe	16.2 cm
Gewicht	289 g
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-30 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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