

HONEYWELL CT30 XP Disinfectant Ready WLAN 6G/64G 5.5 inch 2160x1080P FHD S0703 VE 8/13MP 802.11a/b/g/n/ac/r/k/mc/ax 22 MIMO BT5.1 and 2nd BLE ANDR GMS BATT Warm Swap IP67 USB 3.0 Type C OTG PTT GLB



Artikelnummer	999462042
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Das Honeywell CT30 XP ist ein robustes, universell einsetzbares Business-Tool, das mobilen Mitarbeitern einen äußerst zuverlässigen Datenzugriff und Kommunikation ermöglicht.

Der CT30 XP vereint das elegante Design und die Benutzerfreundlichkeit eines High-End-Mobiltelofons, ohne dabei Kompromisse in Bezug auf Haltbarkeit, Handhabung oder Geschäftsfunktionen einzugehen, auf die sich seriöse Unternehmen verlassen. In Kombination mit leistungsstarker Honeywell-Software wie Operational Intelligence, Smart Talk Unified Communications und Smart Pay Contactless Payment ist der CT30 XP eine ideale Plattform, auf der Nutzer im Einzelhandel, im Gesundheitswesen und in der Lieferbranche effektive Lösungen entwickeln können.

Basierend auf der Mobility Edge-Plattform wurde der CT30 XP für Unternehmen entwickelt, die in leistungsstarke Lösungen investieren, um sich Wettbewerbsvorteile zu verschaffen. Die Mobility Edge-Plattform ist eine robuste, stabile und sichere Grundlage, auf der diese Lösungen aufgebaut werden können. Die Plattform ermöglicht eine längere Produktivitätsdauer, höhere Sicherheit, optimierte Leistung und beschleunigte Bereitstellungen. In Kombination mit der leistungsstarken, Cloud-basierten Operational Intelligence-Lösung zur Asset-Optimierung können IT-Führungskräfte den Betrieb mit Wettbewerbsvorteilen, hoher Produktivität und niedriger TCO ausstatten, und das alles mit einer Benutzererfahrung, die die Mitarbeiter an der Frontlinie produktiv und engagiert hält. Die Benutzer werden das Design des CT30 XP zu schätzen wissen, das einen lebendigen 5,5-Zoll-Bildschirm (14 cm) mit hoher Auflösung (FHD) in einem schlanken, leichten und dennoch robusten Gehäuse bietet. Sanfte Kurven erfüllen die ästhetischen Anforderungen in kundenorientierten, hochwertigen Einzelhandels- und Gastronomieumgebungen, während das Gerät leicht in der Hand liegt und kaum fallen gelassen werden kann.

- **Moderner Prozessor für zukünftige KI- und grafikintensive Anwendungen**

Die Mobility Edge-Plattform bietet einen modernen Octa-Core-Prozessor mit einer neuen Qualcomm-Engine für künstliche Intelligenz (KI) der dritten Generation und einer leistungsstärkeren Grafikeinheit (GPU). Die CPU bietet mehr als genug Rechenleistung für die traditionellen Anwendungen unserer Kunden und gleichzeitig eine deutlich höhere KI- und Grafikleistung für neue Anwendungen, die Anwender in Zukunft einsetzen möchten. Die CT30 XP ist mit der schnellen Universal Flash Storage (UFS-) Technologie ausgestattet, die für einen geringeren Stromverbrauch, ein deutlich schnelleres Booten und die Fähigkeit zum Direktzugriff sorgt. Der CT30 XP wird von einem einfach auszutauschenden 3.400-mAh-Akku mit Warm-Swap-Funktion betrieben, der einen unterbrechungsfreien Betrieb ermöglicht.

- **FlexRange Scan Engine**

FlexRange bringt für leichte, handliche Geräte wie den CT30 XP die Scanleistung mit großer Reichweite, die in industriellen Lagergeräten zu finden ist. FlexRange ist das Nonplusultra in Sachen Flexibilität und ermöglicht die meisten Scananwendungen in einem einzigen, kompakten und leichten Gerät, ohne Kompromisse bei der Reichweite oder Geschwindigkeit einzugehen, sodass Einzelhändler mehr erledigen können, während sie weniger Gerätetypen verwalten müssen.

- **Leistungsstarke Unternehmenssoftware**

Der CT30 XP ist mit leistungsstarker Software für Anwendungen im Einzelhandel, im Gesundheitswesen und bei der Zustellung auf der "letzten Meile" kompatibel. Die Operational Intelligence-Lösungssuite bietet tiefe Einblicke in die Betriebsabläufe, ermöglicht eine Workflow-Automatisierung, die Probleme verhindert, bevor sie auftreten, und hilft, Probleme in Echtzeit zu verwalten, um die IT-Supportkosten erheblich zu senken. Smart Talk Unified Communications überwindet das Problem der fragmentierten Kommunikation und bietet Teams Sicherheit auf Unternehmensebene für Sprachanrufe, Text- und Mediennachrichten sowie Benutzerpräsenz - alles von einem Gerät aus.

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	LPDDR4X SDRAM
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Android 11 oder später
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Eingabegerät - Typ	Sprechtaste
RAM - Installierte Größe	6 GB
Vordere Kamera - Sensorauflösung	8 Megapixel
Plattform	Android
Handheld-Typ	Datenerfassungsterminal
Display - Diagonale	5,5 Zoll
Display - Native Auflösung	2160 x 1080
Größe diagonal (metrisch)	13,97 cm
Multi-Touch-Display	Ja
Prozessornummer	QCS4290/QCM4290
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	Dock, USB-C 3.0
Hinterere Kamera - Sensorauflösung	13 Megapixel
Gewicht	215 g
Flash-Speicher - Installierte Größe	64 GB
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbkategorie	Schwarz
Produkttyp	Datenerfassungsterminal
Anz. der Kerne	8 Kerne

Weitere Bilder

