

HONEYWELL ScanPal EDA61K Datenerfassungsterminal Android 9.0 Pie 32 GB 10,2 cm 4" Kamera auf Rückseite Barcodeleser 2D-Imager microSD- Steckplatz Wi-Fi Bluetooth 4G



Honeywell ScanPal EDA61K kaufen. Robustes Datenerfassungsterminal mit langer Akkulaufzeit. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 998938922

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Mit dem robusten mobilen Computer Honeywell ScanPal EDA61K mit Tastatur können Unternehmen Workflows in Warenlagern (Innen-/Außenbereich), Vertriebszentren und Filiallagern automatisieren, optimieren und gegen Fehler absichern. Mit dem starken Akku, der zwei bis drei Schichten durchhält, dem geringen Gewicht und dem ergonomischen Design, das für weniger Ermüdung sorgt, ist der EDA61K ein unverzichtbarer Helfer bei allen Logistikabläufen, auch bei stressigen saisonalen Spitzen.

- **Schneller Datenzugriff**

Das leistungsstarke Achtkern-Chipset von Qualcomm mit 1,8 GHz, der umfangreiche Speicher und die zuverlässigen WLAN-Funktionen ermöglichen flüssiges Arbeiten und schnellen Zugriff auf alle erforderlichen Daten.

- **Höhere Produktivität**

Zwei Honeywell-Scan-Imager, der schmale N6703 und der EX20 für größere Entfernungen, sorgen kombiniert mit einer 13-MP-Autofokus-Kamera für blitzschnelle und hochpräzise Datenerfassung aus einem Abstand von wenigen Zentimetern bis hin zu 15 Metern.

- **Weniger Ausfälle**

Der bei laufendem Betrieb austauschbare intelligente Honeywell Lithium-Ionen-Akku mit 7.000 mAh hält mit einer einzigen Aufladung ganze 25 Stunden durch und ermöglicht damit durchgehenden Betrieb für mehr als zwei Schichten.

- **Zuverlässige Verbindungsoptionen**

Mit dem schnellen Dualband-WLAN (802.11 a/b/g/n/ac), Bluetooth 4.2 und Mobilfunknetz-Unterstützung in den meisten Ländern sind Sie jederzeit zuverlässig verbunden.

Produkteigenschaften

Display - Diagonale	4 Zoll
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Plattform	Android
Handheld-Typ	Datenerfassungsterminal
Prozessornummer	SDM450
Flash-Speicher - Installierte Größe	32 GB
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Multi-Touch-Display	Ja
Gewicht	435 g
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Hintere Kamera - Sensorauflösung	13 Megapixel
Eingabegerät - Typ	Keypad, Touchscreen
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
RAM - Installierte Größe	3 GB
Farbkategorie	Schwarz
Produkttyp	Datenerfassungsterminal
Größe diagonal (metrisch)	10,2 cm
Taktfrequenz	1,8 GHz
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB-C
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Android 9.0 (Pie)
Anz. der Kerne	8 Kerne

Weitere Bilder

