

HONEYWELL ScanPal EDA5S - Datenerfassungsterminal - robust - Android 11 - 32 GB - 14 cm (5.5")

Farbe (1440 x 720) - Kamera auf Rückseite - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - Bluetooth - NFC - 4G



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	EDA5S-11A034N21RK
EAN/UPC	5715063123607

Beschreibung

Der robuste mobile Handheld-Computer EDA5S von Honeywell ist klein und leicht, bietet aber dennoch branchenspezifische Merkmale und Funktionen mit einem Maß an Leistung und robuster Haltbarkeit, für die Geräte in Verbraucherqualität nicht ausgelegt sind. Ob vor Ort oder im Außendienst, vom einfachen Scannen der Datenerfassung bis hin zur Nutzung komplexer, datenintensiver Software - der Handheld-Computer beschleunigt und sichert viele Anwendungen, einschließlich: In-Store-Merchandising, Bestandsmanagement, Kommissionierung, Wareneingang und Einlagerung, Teileverfolgung, Qualitätskontrolle und Sicherheitsprüfungen und vieles mehr.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Honeywell ScanPal EDA5S - Datenerfassungsterminal - Android 11 - 32 GB - 14 cm (5.5") - 4G
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 11
Bildschirm	14 cm (5.5") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 1440 x 720 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon SM6115 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Speicherkapazität	32 GB
RAM	3 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Mobilfunktechnologie	4G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, HSPA+, EDGE, FDD LTE, TDD LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1, NFC
Hinterere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.5 cm x 1.12 cm x 15.9 cm
Gewicht	218 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 11
	Bildschirm
Typ	14 cm (5.5") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1440 x 720
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Kapazitiver Touchscreen, Glass Film Film (GFF), Corning Gorilla Glass 5
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon SM6115
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	32 GB
RAM	3 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Max. unterstützte Kapazität	128 GB
	Kommunikationsformen
SIM-Kartentyp	Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Mobilfunktechnologie	4G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, HSPA+, EDGE, FDD LTE, TDD LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1, NFC
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	OPEN, WEP, WPA, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise, WPA3, TLS, PEAP, TTLS, PWD, LEAP
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	LED-Blitz
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Navigationssystem
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo
	Eingabegerät
Typ	Touchscreen, 5 Seitentasten
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSD

Schnittstellen	1 x USB-C 2.0
Batterie	
Kapazität	3060 mAh
Ladezeit	8 Stunde(n)
Verschiedenes	
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lichtsensor, Näherungssensor
Leistungsmerkmale	MU-MIMO-Technologie, Fallfestigkeit 1,2 m auf Beton, LED-Anzeige, wasserfest, leicht
Zubehör im Lieferumfang	Netzteil, regionales Netzteil, Ladeschale mit einem Steckplatz, Basistation mit einer Ladestelle, Quad Bay Ladestation, Handgelenksriemen, Displayschutz
Enthaltene Kabel	USB-C Kabel
Kennzeichnung	OWE, SAE, IP67, AER, MIL-STD-810G General
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7.5 cm
Tiefe	1.12 cm
Höhe	15.9 cm
Gewicht	218 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90% (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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