

HONEYWELL ScanPal EDA5S - Datenerfassungsterminal - robust - Android 11 - 64 GB - 14 cm (5.5")

Farbe (1440 x 720) - Kamera auf Rück- und Vorderseite -
Barcodeleser - (2D-Imager) - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC -
Bluetooth - 3G - 4G



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	EDA5S-11AE64N21RK
EAN/UPC	5704174815358

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 - 64 GB - 14 cm (5.5") - 3G, 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	64 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Mobilfunktechnologie	3G, 4G
Mobilfunkprotokolle	GSM, EDGE, FDD LTE, TDD LTE
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.1
Hintere Kamera	13 Megapixel
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/BeiDou
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)

Akkubetriebszeit	Bis zu 8 Stunden
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	Glass Film Film (GFF), Corning Gorilla Glass 5, kapazitiver Touchscreen
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon SM6115
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	64 GB
RAM	4 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	128 GB
	Kommunikationsformen
Mobilfunktechnologie	3G, 4G
Mobilfunkprotokolle	GSM, EDGE, FDD LTE, TDD LTE
Band	UMTS B1/B19/B2/B4/B5/B6/B8/B9 / HSPA+ B1/B19/B2/B4/B5/B6/B8/B9 / LTE B1/B12/B13/B17/B19/B2/B20/B25/B26/B28/B3/B30/B38/B39/B4/B40/B41/B5/B66/B7/B8/B9
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 5.1
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, WPA, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, OPEN, EAP-PWD, WPA3, WPA3-Enterprise, WPA2-EAP, EAP-PEAP, WPA3-OWE
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel
	Navigationssystem
Receiver	GPS/GLONASS/BeiDou

	Eingabegerät
Typ	Touchscreen
Tastenzahl	5
	Barcodes
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDHC
Schnittstellen	1 x USB-C
	Batterie
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	3060 mAh
Betriebszeit	Bis zu 8 Stunden
Ladezeit	3.5 Stunde(n)
	Verschiedenes
Sensoren	Beschleunigungssensor, Näherungssensor, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	LED-Anzeige, MU-MIMO-Technologie, Quick Charge, Fallfestigkeit 1,2 m auf Beton, ESD-Schutz bis zu 8 kV (direkt), ESD-Schutz bis zu 15 kV (Luft), herausnehmbarer Akku, Honeywell S0703 Imager, Scan-Anzeige
Zubehör im Lieferumfang	Netzteil
Enthaltene Kabel	USB-C Kabel
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP67, TLS, IEEE 802.11ac, SAE, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11r, IEEE 802.11d, IEEE 802.11e, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11u, IEEE 802.11w, AER, IEEE 802.11v, WPA2-EAP, WEP, WPA, WPA2, WPA3
	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.