

# HONEYWELL ScanPal EDA71 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 8.1 (Oreo)

32 GB - 17.8 cm (7") Farbe (1280 x 720) - Kamera auf Rückseite -  
Barcodeleser - (2D-Imager) - microSD-Steckplatz - Wi-Fi 5 - NFC -  
Bluetooth



Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	HONEYWELL
Hersteller Art. Nr.	EDA71-0-B741SAGOK
EAN/UPC	5706998922847

## Beschreibung

Das ScanPal EDA71 Tablet bietet Einzelhändlern, DSD, Außendienstmitarbeitern und T&L-Betrieben eine flexible Lösung, die sich für eine Vielzahl von Arbeitsabläufen eignet. Es bietet die Verarbeitungsleistung, die moderne Betriebe benötigen, Echtzeit-Konnektivität für geschäftskritische Anwendungen und Zuverlässigkeit, Support und Schutz auf Unternehmensniveau.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Honeywell ScanPal EDA71 - Datenerfassungsterminal - Android 8.1 (Oreo) - 32 GB - 17.8 cm (7")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 8.1 (Oreo)
Bildschirm	17.8 cm (7") Farbe - 1280 x 720 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 450 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	1.8 GHz
Speicherkapazität	32 GB
RAM	2 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 4.2
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Navigationssystem	GPS/GLONASS/BeiDou
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
Akkubetriebszeit	Bis zu 8 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.8 cm x 2.1 cm x 21.4 cm
Gewicht	550 g
Lokalisierung	Europa

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp Datenerfassungsterminal - robust

Betriebssystem Android 8.1 (Oreo)

### Bildschirm

Typ 17.8 cm (7") Farbe

Auflösung 1280 x 720

Touchscreen Multi-Touch

Merkmale Corning Gorilla-Glas, leuchtstarke Anzeige, optischer Kontakt, kapazitiver Touchscreen

### Prozessor

Prozessor Qualcomm Snapdragon 450

Prozessor-Taktfrequenz 1.8 GHz

Anz. der Kerne 8 Kerne

### Arbeitsspeicher

Speicherkapazität 32 GB

RAM 2 GB

Unterstützte Flash-Speicherkarten microSD, microSDHC, microSDXC

Max. unterstützte Kapazität 128 GB

### Kommunikationsformen

Wireless Connectivity 802.11a/b/g/n/ac, NFC, Bluetooth 4.2

Sicherheitsprotokolle & Merkmale LEAP, WEP, TLS, WPA, WPA2, TTLS, PEAP, WPA2-Enterprise, PWD

### Hintere Kamera

Sensorauflösung 13 Megapixel

Fokuseinstellung Automatisch

### Navigationssystem

Receiver GPS/GLONASS/BeiDou

### Multimedia

Audio Lautsprecher

### Eingabegerät

Typ Touchscreen

### Barcodes

Barcodelesegerät Ja

Scanelementtyp 2D-Imager

### Software

Vorinstallierte Software Honeywell SDK, Honeywell Powertools and Demos

### Erweiterung und Konnektivität

Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC
	<b>Batterie</b>
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	4000 mAh
Betriebszeit	Bis zu 8 Stunden
	<b>Verschiedenes</b>
Sensoren	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor
Zubehör im Lieferumfang	Netzteil
Kennzeichnung	Bluetooth Class 2, MIL-STD 810G, IEC 60068-2-32, IEC 60529 IP64
Lokalisierung	Europa
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	11.8 cm
Tiefe	2.1 cm
Höhe	21.4 cm
Gewicht	550 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	60 °C

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