



# ScanPal EDA 61K

## A vállalati mobil eszköz

A **Honeywell ScanPal™ EDA61K** vállalati hordozható számítógépet kicsi és közepes méretű vállalkozások számára tervezték, hogy segítségével kritikus munkafolyamatokat végezzenek raktári, elosztó központokban és kiskereskedelmi alkalmazásokban.

A ScanPal EDA61K egy robusztus mobil számítógép, mely támogatja a vállalkozásokat a bel- és kültéri raktárak, elosztó központok és kiskereskedelmi hálózatok automatizálásában és a hibabiztos munkafolyamatok kivitelezésében. Kettő-három műszakváltást is kibíró akkumulátorral, valamint könnyű és ergonomiailag kiegyensúlyozott kialakítással helyezték forgalomba. Az eszköz elősegíti, hogy a munkafolyamatok egész nap – akár csúcsidőszakban is – zavartalanul lebonyolításra kerüljenek.

### Tulajdonságok

- Qualcomm oktamas processzor, 1,8 GHz CPU bőséges memóriával és megbízható WI-FI-vel
- 13 megapixeles autofókusz kamera
- Pontos adatgyűjtés néhány cm távolságról 15 m-ig a nagy hatótávolságú EX 20 olvasóval
- Leejthető 1,5 m-ről betonra, IP 64 védelem
- WI-FI 802.11 a/b/g/n/ac támogatottság

A két billentyűzet opcióval is elérhető termék - a 34 gombos numerikus és a 47 gombos alfanumerikus verzió - segíti a mindennapos, gördülékeny munkavégzést. A legtöbb alkalmazáshoz megfelelő konfigurációkban kapható szkennel motorok is elérhetők hozzá, amelyek néhány centimétertől egészen 15 méterig (49,2 láb) képesek a mérésre. Az EDA61K sok országban – köztük Magyarországon is - 4G LTE mobiltelefon támogatással rendelkezik, lehetővé téve bizonyos esetekben a Wi-Fi infrastruktúra megszüntetését.

Az EDA61K megfelel az Android™ Enterprise Ajánlott (AER) követelményeinek, és tartalmaz egy rendkívül erős Qualcomm processzort, amely frissíthető Android 10-re is. Egy robusztus csomaggal kombinálva túléli az ismételt 1,5 méteres (4,9 láb) esést betonfelületre is.

A hagyományos billentyűzet mellett az EDA61K előzetesen engedélyezett StayLinked SmartTE szoftverrel és érzékeny, 4 hüvelykes érintőképernyővel érhető el. Az érintőképernyő használathoz szokott, újonnan alkalmazott munkaerő számára a betanulási idő ezáltal rövidülhet. Ez kulcsfontosságú versenyelőnyt jelenthet a csúcsidőszakban ideiglenes munkavállalókat foglalkoztató vállalkozások számára.

### Főbb alkalmazási területek

- Gyártás
- Nagykereskedelem
- Logisztika

A felsorolt paraméterek birtokában biztos lehet abban, hogy az EDA61K megbízható, biztonságos és kompatibilis teljesítményt fog nyújtani éveket, ezzel maximalizálva a beruházás megtérülését!





## Technikai paraméterek

<b>Mechanikai tulajdonságok</b>	
Méret:	206 mm x 78 mm x 41,9 mm
Súly:	460 gramm (EX 20 verzióval)
<b>Rendszer felépítés</b>	
CPU:	1,8 GHz Qualcomm SDM 450 oktagagos processzor
Operációs rendszer:	Android 9 (upgrade lehetőség Android 10-re)
Memória:	3 GB RAM, 32 GB Flash
Kijelző:	4 inches 10,76 cm
Felbontás:	WVGA 480 x 800
Érintőképernyő:	Multi-touch CTP
Kamera:	5.0 megapixeles színes kamara, autofókusz, LED flash
Billentyűzet:	34 gombos numerikus és 47 gombos alfanumerikus billentyűzet
Akkumulátor:	Li-ION, 3,6V, 7 000 mAh
Töltési idő:	Kb. 5,5 óra
Működés:	25 óra
<b>Alkalmazási környezet</b>	
Üzemi hőmérséklet:	-20° és 50°C között
Tárolási hőmérséklet:	-30° és 60°C között
Nedvesség:	10% és 90% között, nem kicsapódó
ESD:	±12kV levegőben kisülés, ±8kV közvetlen kisülés
Esés:	1,5 m-ről betonra szobahőmérsékleten
Környezetvédelmi minősítés:	IP 65
<b>Vezeték nélküli kommunikáció</b>	
WLAN:	IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth:	Bluetooth 4.2
GPS:	Beépített GPS
<b>Garancia:</b>	<b>1 éves gyári garancia</b>

