

HONEYWELL EDA61K

MOBIL ADATGYŰJTŐ



Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.
Telefonszám: +36 1 700 4460
E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

HONEYWELL EDA61K TERMÉK ISMERTETŐ

Honeywell EDA61K adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Honeywell EDA61K eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az EDA61K olyan jól bevált technológiát kínál, amellyel Ön és munkatársai a legújabb vonalkód-olvasási technológiákkal, korszerű felhasználói felületekkel és az új üzleti alkalmazások kategóriájával találkozhatnak, Android 9 operációs rendszeren. Az EDA61K adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az EDA61K típusú mobil adatgyűjtők felhasználásában, hogy egyszerűbben, pontosabban kezelje a raktárakban és a feldolgozóüzemekben lévő készleteket, a poggyászokat vagy egyéb alkalmazásokat bármilyen időjárási körülmények között. Az Honeywell EDA61K - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Honeywell biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a EDA61K hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 7000 mAh, Li-Ion, 3.6V, 7,000 mAh akkumulátor kímélt üzemmód. Amikor a EDA61K lefelé fordítva van elhelyezve egy felületen, vagy egy ideig nem érzékel mozgást - például két percig - akkor automatikusan belép energiatakarékos üzemmódba. Amikor a felhasználó felveszi a eszközt a munka folytatásához, visszatér az utolsó ismert állapotba, lehetővé téve a felhasználó számára, hogy ott folytassa a folyamatot ahol abbahagyta. Adatait küldje el a vezeték nélküli hálózaton WiFi, Bluetooth, USB, melynek teljesítménye IEEE 802.11 a/b/g/n/ac radio sávészélességgel és egy új antennával segít hatékonyan a felhasználóknak hang és adatok átvitelében, hogy egyenértékű legyen a munkavégzés a vezetékes telefonéval vagy az asztali számítógépekkel.

Továbbfejlesztett WiFi támogatás IEEE 802.11 a/b/g/n/ac radio tovább javítja a Wi-Fi teljesítményét és biztonságát.

A vezeték nélküli energiagazdálkodási technológiák minimalizálják a hálózati forgalmat, amely segít megőrizni a feldolgozási teljesítményt és növelni az akkumulátor ciklusidejét.

Amikor a funkciókról van szó a Honeywell EDA61K típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (4 colos), IP65 értékű por és víz állóságot és páratlan vonalkód olvasási teljesítményt kínál.

Nincs több kompromisszumos eszközfejlesztés a vállalati funkcionalitáshoz - vagy a vállalati működéshez. Az új üzleti világra építve olyan ipari formatervezést kaphat a megvásárlást követően, amely megfelel az összes munkavállalói elvárásnak, a vállalati szintű funkciók, az energiaellátás és súlya érdekében. Az adatgyűjtő teljes tömege mindössze 435 gramm. Sok egyedülálló Honeywell-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A EDA61K a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 4 colos, pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák Hátsó 13 MP kamera, autofókusz és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a EDA61K típus, EDA61K-0AC934PGOK cikkszámú modelljével, mely a legszélesebb szkennelési rugalmasságot kínálja a kategóriájában sok különböző szkennelési beállítás között, hogy gyorsan és a lehető legpontosabban rögzítse az Ön által igényelt adatokat. A Honeywell gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra 6 hónap garancia idő vonatkozik.

A EDA61K a következő generáció

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.
Telefonszám: +36 1 700 4460
E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

Több magos processzorral akár 32 Flash memóriával és 3-os RAM memóriával érhető el, mellyel a EDA61K biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkcióval rendelkező eszköz. Célja a kiemelkedő teljesítmény elérése. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatni a felhasználóknak. Az adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson egyszerre.

A Honeywell tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (435 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kézfaradság megakadályozását. A 4 colos, nagy pixel sűrűségű (pixel) kijelzőn könnyedén megjeleníthető minden grafikus alkalmazás. Ez a kapacitív érintőképernyő a felhasználók számára egyszerű, ismerős és rugalmas. Csak érintse meg a műveletet, amely akkor is működik amikor nedves újjal, kesztyűben vagy esetleg tollal próbálja.

A legjobb minőségű kültéri olvashatósággal a képernyő könnyen olvasható még erős napfény vagy félhomály mellett is. Integrált interfészekkel és csatlakozókkal ellátott, úgy mint WiFi, Bluetooth, USB, melyek univerzális kompatibilitást biztosítanak minden rendszerrel.

A 13 MP-es kamera lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy könnyen dokumentum proof-okat, szállítási és kézbesítési bizonylatokat készítsenek.

A mobiltelefonos modulok közül már jól ismert GPS modult is tartalmaz a EDA61K adatgyűjtő, melynek segítségével könnyedén nyomon követhetik az eszköz útját, rögzíthetnek a helymeghatározáshoz fontos információkat.

Valódi vonalkód szkener valós idejű megtakarításhoz

Nem számít, hogy milyen típusú vonalkódokat használ a vállalkozásának ügyvele során, van egy keresőmotor opció, amely gyors vonalkód leolvasást biztosít - még akkor is, ha a kódok piszkosak, sérültek vagy rosszul vannak kinyomtatva.

Az EDA61K rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 39 cm-től 800 cm távolságig.

Az area imager intelligens vonalkód leolvasási technológia a kiemelkedő teljesítmény érdekében, csaknem bármilyen elképzelhető felületről képes dekódolni a vonalkód adattartalmát.

További lehetőségek állnak rendelkezésre azoknak a vállalkozásoknak, amelyek nem csak 1 dimenziós (EAN, CODE128, stb..) vonalkódokat, hanem közvetlen 2D használnak.

A rendkívüli vonalkód leolvasási terület és a széles látószög növeli az alkalmazás rugalmasságát - a felhasználók a vonalkódokat közelebbről és távolabbról is beolvashatják.

A harmadik generációs intelligens kamerák nem vonalkód-letapogatásra épülnek - ezért a EDA61K adatgyűjtő ugyanazt a szkennelési technológiát biztosítja, amelyre a világ kiskereskedelmének nagy része nap mint nap támaszkodik. Azonnal és könnyedén készíthet fényképet az elektronikus vagy nyomtatott vonalkódról bármilyen körülmények között. Továbbá praktikus választás lehet, ha van olyan feladata amely megköveteli, hogy kötegelve vagy tömegesen rögzítsen vonalkódokat.

Honeywell akkumulátor, tartós kialakítás

Egy lapos korrózióálló akkumulátor csatlakozó helyettesíti a hagyományos pin-stílusú csatlakozókat, amelyekben egyetlen megszakított tű megakadályozza a meghibásodást. Mivel a csatlakozó része az akkumulátornak, a készülék egy része helyett új csatlakozót kap, amikor kicseréli az akkumulátort.

A felhasználók szinte mobil adatgyűjtő eszközüktől függenek a munkanap minden percében. Az eszköz a cserélhető akkumulátornak köszönhetően akár 14 órányi aktív igénybevételt is kibír, biztosítva, hogy az adatgyűjtő a leghosszabb ideig, a műszak végéig rendelkezésre álljon. A EDA61K-0AC934PGOK cikkszámú eszköz a belső kis teljesítményű akkumulátora segítségével lehetővé teszi a felhasználóknak a fő akkumulátor cseréjét anélkül, hogy le kellene kapcsolnia a készüléket vagy bezárni a megnyitott alkalmazásokat.

Több adatgyűjtő konfiguráció - Ismerje meg a különböző üzleti igényeket

A kiegészítők, kábelek, bölcsök, pisztoly nyelek és a különböző pálcikák könnyűvé teszik a EDA61K használatát csaknem minden munkafolyamatban. A háttér menedzsment könnyebb a dokkolók használatával, egyszerűen megjelenik a csatlakoztatott hoszton az eszköz, mint egy kliens-szerver kapcsolat. Ethernet kapcsolattal elérhető dokkolók, praktikusak lehetnek az adatok központi szinkronizálás esetén a háttér alkalmazásokkal. A járműben használható készülék állványok pedig ideálisak a szállítók és a technikusok számára a munka területen.

Az operációból eredően, a szabványos konfigurációs eszközök a Google-től származnak mint Mobil szolgáltatások (GMS). A GMS egy integrált programcsomag gyűjtőneve a Google-alkalmazásoknak, ilyen például a Gmail és a Google Térkép. A Honeywell a professzionális konfigurációs eszközöket GMS nélkül szállítja, a magánélet és a vállalata biztonságának növelése érdekében. Mindkét konfiguráció Androidon alapul Open Source (AOSP).

A EDA61K készen áll a hidegre

Mivel a Honeywell gyártó fröccsöntést alkalmaz az eszközök gyártása során, az alkatrészeket előre lehet tervezni a műanyag ház formázása során mely javítja a tömítés megbízhatóságát és a környezetvédelmi minőségét.

Használja az Honeywell EDA61K adatgyűjtőt a hűtőházi és fagy veszélyes műveletek egyszerűsítésére. IP65 külső borítással az EDA61K készen áll minden felhasználásra.

Az EDA61K az év minden napján megbízható teljesítményt nyújt, legyen az betonra történő leejtés, mélyhűtés, extrém hő, por és a fröccsenő folyadékoknak való kitettség.

A Honeywell gyártónak az operációs rendszer támogatottsága számít

Az Androidhoz a gyártó garantálja a közvetlen biztonsági frissítéseket 10 évvel a kiadás időpontjától, valamint a jövőre való áttérés képességét az Android verziók között.

Számos új funkció teszi a mindennapi használatot könnyebbé, a felhasználók több alkalmazást futtathatnak egymás mellett. A nyitott alkalmazások között nyomja meg a flip gombot, és válasszon a különböző lehetőségek közül.

Az adatgyűjtő EDA61K-0AC934PGOK cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh

HONEYWELL EDA61K

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Extra opció

Akkumulátor	Igen
Átalakítható pisztoly kivitelre	Igen
Fizikai billentyűzet	Igen
GPS - Helymeghatározás	Igen
Hűtőházban használható	Igen

Egyéb tulajdonságok

Akkumulátor méret	7000
Áramforrás típusa	Li-Ion, 3.6V, 7,000 mAh
Belső RAM memória	3
Billentyűzet leírása	47 gombos alfanumerikus billentyűzet
Billentyűzet típus	Alfanumerikus
Előlapi kamera felbontás	
Előlapi kamera fókus	
Eszköz súlya	435
Fizikai billentyűk száma	47
Fizikai kiépítés	Egyenes
GSM leírása	
Hátlapi kamera felbontás	13
Hátlapi kamera fókus	Automata
Hátlapi kamera vaku	Igen
Kivitel	Kézi
Kommunikáció	Online
Külső Flash memória	32
Memória bővítés	32
Processzor	
Wi-Fi leírása	EEE 802.11 a/b/g/n/ac radio

Operációs rendszer

Android	Igen
Operációs rendszer	Android 9

Interfész

Bluetooth	Igen
USB C	Igen
WiFi	Igen

Garanciális adatok

Garancia	12
Garancia akkumulátorra	6

Kijelző

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.
Telefonszám: +36 1 700 4460
E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

Kijelző felbontás	
Kijelző mérete	4
Kijelző szöveges leírása	4

Vonalkód olvasás

Max. olvasási távolság	800
Min. olvasási távolság	39
Optika típusa	N6703
RFID leírása	
Vonalkód dekódolási technológia	AI

HONEYWELL EDA61K

TERMÉK CSOMAGOK

EDA61K-0AC934PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0AC934PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0AUB34PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0AUB34PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0NC934PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (numerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0NC934PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (numerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0NUB34PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (numerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-0NUB34PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (numerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1AC934PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, Kamera

(13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh

EDA61K-1AC934PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1AUB34PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1AUB34PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (alfanumerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1NC934PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (numerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1NC934PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), billentyűzet (numerikus), GPS, Kamera (13MP), 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1NUB34PEOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (numerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Client Pack, Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh
EDA61K-1NUB34PGOK	Honeywell EDA61K vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (EX20), billentyűzet (numerikus), GPS, 10.5 cm (4), USB (type C), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 1.8 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP65, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 7000 mAh