

# HONEYWELL CK65

## MOBIL ADATGYŰJTŐ



Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.  
Telefonszám: +36 1 700 4460; +36 20 233 2765  
E-mail cím: [info@digicode.hu](mailto:info@digicode.hu)

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

# HONEYWELL CK65 TERMÉK ISMERTETŐ

## Honeywell CK65 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Honeywell CK65 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az CK65 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 8.0 Oreo operációs rendszeren. Az CK65 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az CK65 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 CK65 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Honeywell biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a CK65 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 5100 mAh, 5100 akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a CK65 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-n vagy Bluetooth-on, melynek teljesítménye IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; Wi-Fi certified 2x2 MIMO sáv szélességgel és egy új antennával segít hatékonyan a felhasználóknak hang és adatok átvitelében, hogy egyenértékű legyen a munkavégzés a vezeték nélküli telefonnal vagy az asztali számítógépekkel. Továbbfejlesztett WiFi támogatás IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; Wi-Fi certified 2x2 MIMO 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 CK65 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (4 colos), CK65 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 498 gramm. Sok egyedülálló Honeywell-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A CK65 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 4 colos, 480\*800 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a CK65 típus, CK65-L0N-CSN110E 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 12 hónap garancia idő vonatkozik.

## A CK65 a következő generáció

Több magos 2.2 GHz Qualcomm® 64-bit Snapdragon™ octa-core processzorral akár 32 Flash memóriával és 2-os RAM memóriával érhető el, mellyel a CK65 biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkciós eszköz. Célja a kiemelkedő alkalmazásteljesítmény

elérése. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatniuk a felhasználóknak. Az adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson egyszerre. A Honeywell tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (498 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kézfáradtság megakadályozását. A 4 colos, nagy pixel sűrűségű (480\*800 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-n vagy Bluetooth-on, melyek univerzális kompatibilitást biztosítanak minden rendszerrel.

## Valódi vonalkód szkener valós idejű megtakarításhoz

Nem számít, hogy milyen típusú vonalkódokat használ a vállalkozásának ügyvitele során, van egy keresőmotor opció, amely gyors vonalkód leolvasást biztosít - még akkor is, ha a kódok piszkosak, sérültek vagy rosszul vannak kinyomtatva. Az CK65 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 5 cm-től 38 cm távolságig. A 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 NFC TAG használnak.

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

A harmadik generációs intelligens kamerák nem vonalkód-letapogatásra épülnek - ezért a CK65 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 csatlakozók, 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 eszköztől 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 CK65-L0N-CSN110E 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 CK65 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.

## A CK65 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

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.  
Telefonszám: +36 1 700 4460; +36 20 233 2765  
E-mail cím: info@digicode.hu

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

az Honeywell adatgyűjtőt a hűtőházi és fagy veszélyes műveletek egyszerűsítésére. CK65 külső borítással az CK65 készen áll minden felhasználásra. Az CK65 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 CK65-L0N-CSN110E cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:**

Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor

# HONEYWELL CK65

## TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

### Vonalkód olvasás

1 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
2 Dimenzós vonalkódolvasás	Nem
DPM vonalkódolvasás	Nem

### Extra opció

Akkumlátor tartozék	
Fizikai billentyűzet	
Hűtőházi használat	
NFC technológia	

### Kompatibilitás

Android	
---------	--

### Interfész

Bluetooth	
WiFi	

# HONEYWELL CK65 TERMÉK CSOMAGOK

CK65-L0N-AMN210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager EX20, 52 alfanumerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-ASN210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 51 alfanumerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-BMC210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager EX20, 52 alfanumerikus gomb, 10.5 cm (4"), 13MP kamera, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-BSC110G	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 51 alfanumerikus gomb, 10.5 cm (4"), 13 MP kamera, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor
CK65-L0N-BSC210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 51 alfanumerikus gomb, 10.5 cm (4"), 13 MP kamera, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-CMN110G	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager EX20, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor
CK65-L0N-CMN210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager EX20, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-CSN110E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor
CK65-L0N-CSN210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-DMC210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager EX20, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), 13MP kamera, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS
CK65-L0N-DSC210E	Honeywell CK65 adatgyűjtő, 2D imager SR, 38 numerikus gomb, 10.5 cm (4"), 13 MP kamera, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot, 480x800 pixels, Qualcomm Octa Core, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP64, csomagban: 5100mAh akkumulátor, GMS