

# HONEYWELL CT60

## MOBIL ADATGYŰJTŐ



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

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

# HONEYWELL CT60 TERMÉK ISMERTETŐ

## Honeywell CT60 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Honeywell CT60 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az {{ típus }} olyan jól bevált technológiát kínál, amellyel Ön és munkatársai a legújabb vonalkód-olvasási technológiákkal, korszerű felhasználói felületekkel és az új üzleti alkalmazások kategóriájával találkozhatnak, {{ op-rendszer-pontos-tipusa }} operációs rendszeren. Az {{ típus }} adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az {{ típus }} 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 CT60 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése {{ kivitel-kezi-jarmu-test-tablet }} kivitelben, {{ kialakitas-egyes-forgo-pisztoly }} kialakításban.

A Honeywell biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a {{ típus }} hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az {{ aramforras-meretemah }} mAh, {{ aramforras-tipusa }} akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a {{ típus }} 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, melynek teljesítménye {{ wifi-leirasa }} sávszélességgel és egy új antennával segít hatékonyan a felhasználóknak hang és adatok átvitelében, hogy egyenértékű legyen a munkavégzés a vezetékes telefonéval vagy az asztali számítógépekkel.

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 {{ típus }} típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt ({{ kijelzo-merete-ban }} colos), {{ ip }} 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 {{ netto-suly }} gramm. Sok egyedülálló Honeywell-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A {{ típus }} a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a {{ kijelzo-merete-ban }} colos, {{ kijelzo-felbontasa }} pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák {{ kamera-leirasa }} és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a {{ típus }} típus, Feltöltés alatt #15385 cikkszámú modelljével, mely a legszélesebb szkennelési rugalmasságot kínálja a kategóriájában sok különböző szkennelési beállítás között, hogy gyorsan és a lehető legpontosabban rögzíthesse az Ön által igényelt adatokat. A Honeywell gyártó {{ garancia-ido-eszkoz }} hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra {{ garancia-ido-aksi }} hónap garancia idő vonatkozik.

## A {{ típus }} a következő generáció

Több magos {{ processzor }} processzorral akár {{ flash }} Flash memóriával és {{ ram-tarolasi-memora }}-os RAM

memóriával érhető el, mellyel a {{ típus }} 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 ({{ netto-suly }} gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kézfáradtság megakadályozását. A {{ kijelzo-merete-ban }} colos, nagy pixel sűrűségű ({{ kijelzo-felbontasa }} 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 , 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 {{ típus }} rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését {{ min-olv-tavolsag-cm }} cm-től {{ max-olv-tavolsag-cm }} cm távolságig.

A 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 használnak.

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

## 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 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 Feltöltés alatt #15385 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 {{ típus }} 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 adatgyűjtő Feltöltés alatt #15385 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:**

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

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

Feltöltés alatt

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

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

# HONEYWELL CT60

## TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

### Extra opció

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Akkumulátor                     | Igen |
| Átalakítható pisztoly kivitelre | Igen |
| Hűtőházban használható          | Igen |

### Egyéb tulajdonságok

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Akkumulátor méret        | 4040  |
| Áramforrás típusa        | Lithium-ion   |
| Belső RAM memória        | 3   |
| Billentyűzet leírása     | Érintőképernyős billentyűzet  |
| Billentyűzet típus       | Érintő  |
| Előlapi kamera felbontás |   |
| Előlapi kamera fókus     |   |
| Eszköz súlya             | 350   |
| Fizikai kiépítés         | Egyenes   |
| GSM leírása              | UMTS/HSPA+ (3G) – Bands 1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 19GSM/GPRS/EDGE<br>Quad-Band (850/900/1800/1900 MHz) |
| Hátlapi kamera felbontás | 13  |
| Hátlapi kamera fókus     |   |
| Hátlapi kamera vaku      | Igen  |
| Kivitel                  | Kézi  |
| Kommunikáció             | Online  |
| Külső Flash memória      | 32  |
| Memória bővítés          | 32  |
| Processzor               | 2.2 GHz Qualcomm® Snapdragon™ 660 octa-core   |
| Wi-Fi leírása            | IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; Wi-Fi certified   |

### Operációs rendszer

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Android            | Igen        |
| Operációs rendszer | Android 7.1 |

### Interfész

|           |      |
|-----------|------|
| Bluetooth | Igen |
| WiFi      | Igen |

### Garanciális adatok

|                        |    |
|------------------------|----|
| Garancia               | 12 |
| Garancia akkumulátorra | 6  |

### Kijelző

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Kijelző felbontás        | 1280*720                             |
| Kijelző mérete           | 4,7                                  |
| Kijelző szöveges leírása | Érintőképernyő, 4,7" HD 1280x720 LCD |

## Vonalkód olvasás

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Max. olvasási távolság          | 419     |
| Min. olvasási távolság          | 28      |
| Optika típusa                   | N6603SR |
| RFID leírása                    |         |
| Vonalkód dekódolási technológia | AI      |

# HONEYWELL CT60

## TERMÉK CSOMAGOK

|                  |  |
|------------------|--|
| CT60-L0N-ARC110E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L0N-ARC210E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L0N-ASC110E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, ESD, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L0N-ASC210E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, ESD, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (7.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L0N-BDP210E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (nagy felbontás, N6703), Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: akkumulátor, 4000mAh  |
| CT60-L0N-BFP210E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (6803FR), Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L0N-BRC210E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, külön kell rendelni: kommunikációs dokkoló/töltő |
| CT60-L0N-BRP210E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L0N-BSC110E | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, mobil adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), ESD, micro SD-Slot, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (7.1), IP65, IP67, csomagban:   |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| akkumulátor, 4000mAh, QSG |   |
| CT60-L0N-BSC210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, mobil adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), ESD, micro SD-Slot, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (7.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, QSG  |
| CT60-L0N-BSC211E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, mobil adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), ESD, micro SD-Slot, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (7.1), IP65, IP67, ATEX, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, QSG                                      |
| CT60-L1N-ADC210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (nagy felbontás), GPS, ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, külön kell rendelni: kommunikációs dokkoló/töltő  |
| CT60-L1N-ARC210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), GPS, ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, külön kell rendelni: kommunikációs dokkoló/töltő |
| CT60-L1N-ASC210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, GPS, ESD, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (7.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L1N-BDC210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (nagy felbontás), GPS, ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, külön kell rendelni: kommunikációs dokkoló/töltő  |
| CT60-L1N-BDP210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (nagy felbontás, N6703), Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L1N-BFP210E          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (6803FR), Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: akkumulátor, 4000mAh  |
| CT60-L1N-BFP21DE          | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, 6803FR), desinfectable housing, Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: software, Google Mobile Services,   |



|                      |   |
|----------------------|---|
| akkumulátor, 4000mAh |   |
| CT60-L1N-BRC210E     | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), GPS, ESD, Kamera (13MP), warm swappable, Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh, külön kell rendelni: kommunikációs dokkoló/töltő |
| CT60-L1N-BRP210E     | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: akkumulátor, 4000mAh  |
| CT60-L1N-BRP21DE     | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság, N6703), desinfectable housing, Kamera (13MP), 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (9.0), IP68, csomagban: software, Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L1N-BSC210E     | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, mobil adatgyűjtő, 2D, imager, GPS, micro SD-Slot, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (7.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh   |
| CT60-L1N-BSC211E     | Honeywell CT60 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (normál távolság), GPS, ESD, Kamera (13MP), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, 4G (LTE), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4000mAh   |