

## 3 OK, AMIÉRT IPARI KÖRNYEZETBEN NEM ÉRDEMES ÁLTALÁNOS VONALKÓD OLVASÓT HASZNÁLNOD

MEGMUTATJUK, AZ IPARI KÖRNYEZET  
MIÉRT IGÉNYEL IPARI  
MEGOLDÁSOKAT AKKOR IS, HA  
VONALKÓD OLVASÓRÓL VAN SZÓ.



# Bemutakozás

## Rólunk

A DigiCode Kft. vonalkód technikai eszközök és segédprogramok fejlesztője. Székhelye Budapesten található, több mint 2000 darabos termékkínálatával a közép-európai országokat látja el. Mint egy vevő-centrikus cég, állandóan figyeljük vásárlóink igényeit és visszajelzéseit. Ez megerteremti az ösztönzést és a lehetőséget, hogy folyamatosan tökéletesíthessük rendszereinket és termékeinket, hogy a legjobb minőségű fogyasztói szoftvereket biztosíthassuk a piacon.

## Céges küldetés

*"Fokozza számítógépes élményeit a munkában, az otthonában, és a szórakozásban."* Küldetésünk teljesítésének módja, hogy vásárlóink számára egyszerű, hatékony, és könnyen használható eszközöket biztosítsunk és szoftvereket tervezzünk, fejlesszünk.

## Cégadatok

**Adószám:** 11885272-2-41

**Eu adószám:** HU11885272

**Bankszámlaszám:** 12025000-01167466-00100006

**Cégjegyzékszám:** 01-09-307420

**Székhely:** 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

**Swift kód:** UBRTHUHBXXX

**Iban szám:** HU18 1202 5000 0116 7466 0010 0006

## Elérhetőségeink

**Telefonszám:** +36 1 700 4460

**Központi e-mail cím:** [info@digicode.hu](mailto:info@digicode.hu)

**Pénzügy és megrendelés:** [szamla@digicode.hu](mailto:szamla@digicode.hu)

**Technikai segítség és szervíz:** [szerviz@digicode.hu](mailto:szerviz@digicode.hu)

**Iroda:** 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

## Szerzői jog

A Dokumentum, a Weboldal és a Weboldalon elérhető tartalom szerzői jogi védelem alatt áll. A dokumentumban található tartalom eltérő megjelölés hiányában a Szolgáltató szellemi tulajdona, illetve annak felhasználására jogosult.

A Weboldalról és a Dokumentumból bármely tartalmat átvenni csak a Szolgáltató Weboldalra való hivatkozással lehet, azzal a feltétellel, hogy az átvevő nem módosítja az eredeti tartalmat, megjelöli a szerzőt és a forrást, azaz a Weboldalra utaló egyértelmű hivatkozást minden közlésnél feltünteti, azt nem üzletszerűen használja fel.

## Online hivatkozások

[A cég weboldala](https://www.digicode.hu/) (https://www.digicode.hu/)

[Szerződési feltételek](https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek) (https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek)

[Jogi nyilatkozat](https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat) (https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat)

[A dokumentum Online elérhetősége](https://www.digicode.hu/blog/3-ok-amiert-ipari-kornyezetben-nem-eredemes-altalanos-vonalkodolvasot-hasznalnod-bp263) (https://www.digicode.hu/blog/3-ok-amiert-ipari-kornyezetben-nem-eredemes-altalanos-vonalkodolvasot-hasznalnod-bp263)

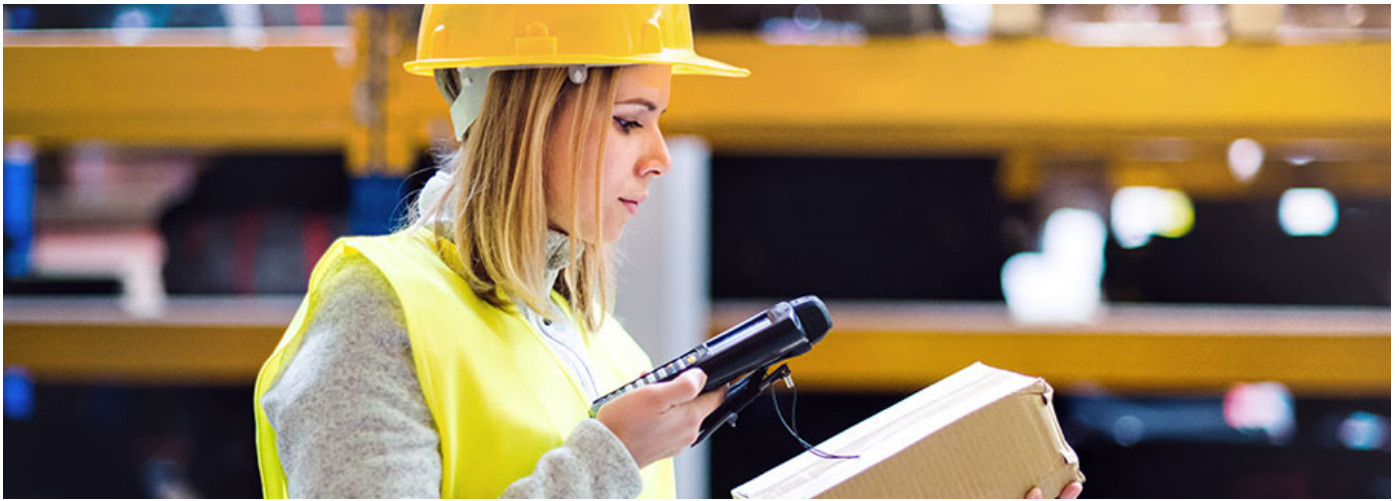
Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: [info@digicode.hu](mailto:info@digicode.hu)

**DIGICODE**  
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

# 3 OK, AMIÉRT IPARI KÖRNYEZETBEN NEM ÉRDEMES ÁLTALÁNOS VONALKÓD OLVASÓT HASZNÁLNOD



Gyakran kérdezik tőlünk, hogy az alapvetően kisebb teljesítményű, általános felhasználásra tervezett vonalkód olvasók használhatók-e nagyobb raktárakban, esetleg ipari környezetben. Nos, a válasz az, hogy nem.

Persze ha egészen pontosak szeretnénk lenni, azt mondhatnánk, hogy akadnak olyan körülmények, amikor még igen, azonban ilyenkor sem éri meg kísérletezni velük.

Habár ezek a modellek olcsóbbak a nagy igénybevételre tervezett társaiknál, rengeteg érv szól amellett, hogy raktári munkához, esetleg extrém munkakörülmények között a kifejezetten ipari felhasználásra tervezett, strapabíró készülékeket válasszuk.

Három pontba szedve most azt is megmutatjuk, miért!

## Akkumulátor

Az általános vonalkód olvasókat leginkább üzletben, kisebb raktárakban történő felhasználásra tervezték. Olyan helyekre, ahol a mobilitás másodlagos, éppen ezért nagyobb igénybevétel mellett a vezeték nélküli változatok akkumulátora lényegesen kevesebb ideig bírja, mint az ipari felhasználásra tervezett daraboké.

Akadnak persze olyan modellek, melyek akár több műszakon keresztül is képesek töltés nélkül működni, azonban a túlzottan nagy igénybevétel ezeknek az eszközöknek sem tehet jót.

A nagyobb raktárakban történő munkára tervezett készülékek áramforrása jóval tovább kitart, és gond nélkül dolgozhatunk vele végig egy egész műszakot a raktárban anélkül, hogy a töltés miatt kellene aggódnunk, hiszen kifejezetten nagy igénybevételre tervezték őket.

## Kialakítás

Habár az általános szkennerek között is akadnak rendkívül masszív darabok, alapvetően elmondható, hogy ezek az készülékek nem arra lettek tervezve, hogy túl nagy ütéseket kapjanak, éppen ezért sérülékenyek. Az ipari felhasználású vonalkód olvasók egyik legfőbb erénye ezzel szemben az, hogy rendkívül strapabíróak.

Kialakításuknak köszönhetően extrém munkakörnyezetben is megállják a helyüket, és akkor sem kell velük a szervizbe rohannunk, ha erősebb ütést éri őket, vagy munka során a raktár egy magasabb pontjáról ejtjük le őket.

## Hatékonyaság

Az ipari célokra tervezett vonalkód olvasók a szkennerek családjának csúcsdarabjai. Rendkívül távolról, akár több méteres távolságból is képesek hibátlanul beolvasni a vonalkódokat, ráadásul gyorsabbak és hatékonyabbak is, mint az általános célokra tervezett testvéreik.

Ez persze nem azt jelenti, hogy az általános szkennerek használhatatlanok. Épp ellenkezőleg. Az egyszerű bolti feladatok, valamint kisebb raktárakban történő adminisztrációs munka elvégzésére éppen ezek ajánlottak, hiszen egyszerűbben kezelhetők, olcsóbbak, és fenntartásuk is kevésbé körülményes.

Akadnak azonban olyan feladatok, melyek elvégzésére már nem alkalmasak, így a lényeg, hogy mindig a céljainknak megfelelő eszközt válasszunk.

## A motiváció is számít

A megfelelő munkaeszköz kiválasztása nem kizárólag a hatékonyság és a fenntarthatóság szempontjából fontos. Jó minőségű, a munka jellegének megfelelő eszközökkel dolgozóink is motiváltabban végzik feladataikat, ami rövid időn meglátszik majd a produktivitás ugrásszerű növekedésén.

Ha szeretnéd megtalálni a számodra leginkább megfelelő szkennert, nincs más dolgod, mint benézni webáruházunkba, ahol az általános vonalkód olvasók mellett a legkomolyabb és legmegbízhatóbb [ipari megoldások közül is](#) kedvedre válogathatsz!