

ERRE AZ 5 DOLOGRA FIGYELJ, MIELŐTT VONALKÓDOLVASÓT VÁLASZTASZ

VONALKÓDOLVASÓT VÁSÁROLNÁL,
DE NEM TUDOD, HOGYAN VÁLASZD KI
A MEGFELELŐT? BEMUTATUNK 5
OLYAN TULAJDONSÁGOT, MELYEK
SEGÍTENEK ABBAN, HOGY
MEGTALÁLD A SZÁMODRA
TÖKÉLETES ESZKÖZT!



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

Pénzügy és megrendelés: szamla@digicode.hu

Technikai segítség és szervíz: 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/vasarlas-utmutatok/erre-az-5-dologra-figyelj-mielott-vonalkodolvasot-valasztasz-bp196) (https://www.digicode.hu/vasarlas-utmutatok/erre-az-5-dologra-figyelj-mielott-vonalkodolvasot-valasztasz-bp196)

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

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

ERRE AZ 5 DOLOGRA FIGYELJ, MIELŐTT VONALKÓDOLVASÓT VÁLASZTASZ



A [vonalkódolvasó](#) olyan eszköz, melyre minden kiskereskedelmi vállalkozásnak szüksége van a hatékony működés érdekében. Egy igazán jó szkennerek nem csak a tranzakciók kezelése, de a raktárkészlet nyilvántartása, valamint az alkalmazottak és a vásárlók információinak rögzítése során is hasznát vehetjük.

Most bemutatunk 5 olyan tulajdonságot, melyek segítenek abban, hogy Te is megtaláld a számodra (és vállalkozásod számára) tökéletes vonalkódolvasót!

Legyen kompatibilis a vonalkódokkal

Attól függően, milyen fajta vonalkódokat használunk, különböző fajta szkennerek közül választhatunk. A leginkább lényeges különbséget az jelenti, hogy egydimenziós, vagy kétdimenziós kódok szkennelésére szeretnénk-e használni az eszközt.

Az 1D és 2D vonalkódok közötti különbségekkel korábban [már foglalkoztunk](#), így most legyen elég annyi, hogy míg a 2D-s image szkennerek nagy részével az egyszerű, 1D-s vonalkódokat is tudjuk kezelni, addig a hagyományos leolvasók csak az egydimenziós kódok beolvasására alkalmasak.

Legyen praktikus és könnyen használható

Mind a raktári, mind az eladótérben történő munka során fontos, hogy dolgozóink kényelmesen és egyszerűen tudják kezelni munkaeszközeiket. Éppen ezért érdemes olyan szkennert választanunk, melynek használata nem igényel különösebb előképzettséget, vagy betanulást.

A modern vonalkódolvasók nagy előnye, hogy használatuk egyszerű, akár csak egy pofon. Elég, ha a leolvasni kívánt felületre irányítjuk az infravörös sugarakat, „meghúzzuk a ravaszt”, és már kész is a „varázslat”!

Legyen kompatibilis a POS rendszerrel

Vásárlás előtt mindenképp ellenőrizzük, a kiszemelt vonalkódolvasó probléma nélkül csatlakoztatható-e a vállalkozásunk által használt POS rendszerhez.

Ez persze a legtöbbször számára evidensnek tűnhet, azonban előfordulhat, hogy figyelmetlenségéből hagyományos csatlakozóval ellátott eszköz helyett USB-set vásárolunk, és máris kész a baj!

Sőt, néhány eszközt kifejezetten úgy terveztek a gyártók, hogy egy adott szoftverrel, vagy csak bizonyos hardverekkel

kompatibilisen működjön. Így ezek a szkennerek nem használhatók akármilyen pénztárgéppel, vagy raktárkezelő programmal összekötve.

A legtöbb szkennert persze rugalmas, és könnyedén összekapcsolható az üzletünkben található, összes munkaállomással. Azonban fontos, hogy vásárlás előtt mindig járjunk utána a kiválasztott olvasó POS rendszereket illető kompatibilitásának.

Legyen masszív és megbízható

Az általunk végzett munka jellegétől függően fontos, hogy olyan vonalkódolvasót válasszunk, ami bírja a strapát. Előfordulhat, hogy terepi munka során szükségünk van a törésálló borításra, de az is megeshet, hogy a hosszú műszakok miatt az extra élettartamú akkumulátor lesz a nyerő.

Abban az esetben, ha szeretnénk, hogy eszközünk szélsőséges időjárási körülmények között, az esetleges baleseteknek kitéve is megfelelően működjön, valamint áramforrása is sokáig bírja, érdemes egyszerű vonalkód szkennert helyett egy olyan, multi-funkciós mobil eszközt választanunk, melyet kifejezetten terepi munkára terveztek.

Olyan, mint például a [Zebra TC72-es](#) hordozható számítógépe.

Ügyeljünk a hatótávolságra

Különösen fontos szempont, hogy vonalkódolvasónkat egyhelyben, vagy mozgás közben végzett munka során szeretnénk-e használni. A kasszában történő eladói munkához általában egy kisebb hatótávolságú, vezeték nélküli szkennert is megteszi, azonban a raktári munka során jól jöhet a vezeték nélküli opció használata.

Azok, akik számára fontos a mobilitás, többféle [vezeték nélküli vonalkódolvasó](#) közül is választhatnak. Ezek az eszközök mind hatótávolságukban, mind akkumulátorok élettartamát tekintve eltérőek lehetnek.

Így fontos, hogy mielőtt megvásárolnánk a tervezett szkennert, mindig bizonyosodjunk meg azzal kapcsolatban, hogy valóban megfelel céljainknak, és jó szolgálatot fog tenni az eladótérben vagy a raktárban!