

KEVESEBB ESZKÖZ, NAGYOBB
HATÉKONYSÁG. EZÉRT
ÉRDEMES MULTI-FUNKCIÓS
ADATGYŰJTŐBE FEKTETNI

MINÉL TÖBB ESZKÖZT HASZNÁLUNK
A MUNKA SORÁN, ANNÁL
MAGASABBAK A FENNTARTÁSI
KÖLTSÉGEK. EGY MOBIL
ADATGYŰJTŐ SEGÍT MEGOLDANI A
PROBLÉMÁT.



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 megeremti 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 Weboldallról 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/kevesebb-eszkoz-nagyobb-hatekonysag-ezert-erdemes-multi-funkcios-adatgyujto-be-fektetni-bp650) (<https://www.digicode.hu/blog/kevesebb-eszkoz-nagyobb-hatekonysag-ezert-erdemes-multi-funkcios-adatgyujto-be-fektetni-bp650>)

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

Telefonszám: +36 1 700 4460

E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

KEVESEBB ESZKÖZ, NAGYOBB HATÉKONYSÁG. EZÉRT ÉRDEMES MULTI-FUNKCIÓS ADATGYŰJTŐBE FEKTETNI



A kevesebb néha több – tartja a mondás, rendkívül bölcsen. Nincs ez másként ugyanis a munkaeszközök esetében sem. Már persze abban az esetben, ha a rengeteg, különböző célra tervezett készülék helyett a feladatainkat egyetlen eszköz segítségével is elvégezhetjük.

Minél kütyüt használunk ugyanis a munka során, annál több a probléma. Minden eszközért külön kell fizetnünk, mindegyiket leltárba kell vennünk, sokszor pedig a dolgozóknak külön be kell tanítanunk a használatukat.

A rendszeres szervizköltségekről pedig már nem is beszélve. Ezt a problémát hatékonyan orvosolhatják az olyan, multi-funkcionális készülékek, melyek egyszerre képesek ellátni vonalkód olvasó, a kommunikációs eszköz, vagy épp a navigációs rendszer feladatait. Anélkül, hogy kezelésük túlságosan bonyolult lenne.

Most megmutatjuk, munkahelyi eszköztárunkat miért nem érdemes elaprózni, és miért lehet hosszútávon jó beruházás egy hordozható adatgyűjtő!

Költséghatékony

Egy [mobil adatgyűjtőt](#) sokan nagy beruházásnak tartanak, azonban mindig érdemes belegondolni a következőbe: egy PDA egyszerre több, olyan feladat ellátására is alkalmas, melyekre külön-külön, szintén drága eszközöket kellene vásárolnunk.

Használhatjuk adatrögzítésre, vonalkód szkennerként, telefonálhatunk rajta, vagy épp ha arra van szükségünk, GPS-ként is alkalmazható. A lehetőségek szinte határtalanok, hiszen a funkcionalitás főként az általunk telepített és használt alkalmazásokról függ.

És most gondoljunk bele a következőbe: ha ezekre a feladatokra mind külön eszközöket vásárolnánk, az már önmagában egy vagyon lenne. És a fenntartási költségekről, valamint a folyamatos szervizigényről még nem is beszéltünk.

Éppen ezért az [olyan kisvállalkozások számára](#), akik hosszabb távon nem szeretnék százezreket költeni az eszközökre, különösen érdemes beruházni egy olyan mobil adatgyűjtőbe, mely egyszerre több, fontos feladat ellátására is hatékonyan alkalmazható.

Bárhol használható

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

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

Magas fokú mobilitásuknak köszönhetően a PDA-kat szinte bárhová magunkkal vihetjük, így nincs szükség arra, hogy ugyanarra a feladatra két különböző helyszínen két különböző eszközt alkalmazzunk. Ez akár egy raktárban és üzletben is hasznos, de különösen jól jöhet, ha terepi munkát végzünk.

Egyszerű, mégis nagyszerű

A mobil adatgyűjtők egyik legnagyobb előnye, hogy kezelésük egyszerű, akár egy pofon. Rengeteg fontos feladat ellátására képesek úgy, hogy működésük nem bonyolult, mint egy bárki által használt okostelefoné.

Ennek oka, hogy a legtöbb ilyen eszköz Android operációs rendszerrel üzemel, melynek letisztult kezelőfelületét bárki könnyedén használhatja anélkül, hogy külön betanításra vagy több napos tréningre lenne szüksége. Arról már nem is beszélve, hogy az Androidon futó alkalmazások bármikor frissíthetők, így eszközünk folyamatosan naprakészen tartható és a legfrissebb kihívásokkal is képes szembenézni.

Az egyszerűség ellenére pedig mégis nagyszerűek, hiszen a régi, vezetékes eszközökkel szemben elképesztő sebességű adatbevitelre képesek. Ráadásul úgy, hogy a lehetséges adatbeviteli hibák száma szinte egyenlő a nullával.

Ez pedig lehetővé teszi mind a kereskedők, mind a raktárosok számára, hogy munkájukat, gyorsabban, pontosabban és produktívabban végezzék. Mindezt extra energia- vagy idő-befektetés nélkül.