

# ZEBRA ET50 8,3" 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

# ZEBRA ET50 8,3" TERMÉK ISMERTETŐ

## Zebra ET50 8,3" adatgyűjtő

Az **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozat következő generációja a Zebra ET50 8,3" eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az ET50 8,3" olyan jól bevált technológiát kínál, amellyel Ön és munkatársai a legújabb vonalkód-olvasási technológiákkal, korszerű felhasználói felületekkel és az új üzleti alkalmazások kategóriájával találkozhatnak, Windows 10 operációs rendszeren. Az ET50 8,3" adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben - naponta több millió felhasználó vesz részt az ET50 8,3" 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 Zebra ET50 8,3" - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának következő fejlesztése tablet kivitelben, kialakításban.

A Zebra interaktív érzékelő technológiáját biztosítja az ET50 8,3" hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 5900 mAh, Lithium-Ion akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor az ET50 8,3" 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 802.11 a/b/g/n sávzélességgel és egy új antennával segít hatékonyan a felhasználóknak hang és adatok átvitelében, hogy egyenértékű legyen a munkavégzés a vezetékes telefonával vagy az asztali számítógépekkel. Továbbfejlesztett WiFi támogatás a 802.11 a/b/g/n 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 akkumulátort ciklusidőket.

Amikor a funkciókról van szó a Zebra ET50 8,3" típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (8,3 colos), IP65 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, mindössze 555 gramm a teljes tömege. Sok egyedülálló Zebra-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyúttal a piacon. A ET50 8,3" a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 8,3 colos, 1920\*1200 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák (Első 2 MP kamera, hátsó 8 MP kamera vakuval) és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a ET50 8,3" típus, ET50NE-W22E 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 Zebra gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért, az akkumulátorral 3 hónap garancia idő vonatkozik.

## A ET50 8,3" a következő generáció

A több magos Intel Quad Core 1,59 GHz processzorral akár 64 GB flash memóriával és 4 GB-os RAM memóriával érhető el, mellyel az ET50 8,3" biztosítja a futtatni kívánt teljesítményt gyakorlatilag bármely intuitív grafikus alkalmazáshoz. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkciós eszköz annak érdekében kiemelkedő alkalmazásteljesítményt nyújtson. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatniuk a felhasználóknak az

adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson egyszerre. Robusztus amely készen áll a vállalkozására, 1 méteres ütésállóságot kínál, Gorilla Glass touch panel biztosít a felhasználóknak. A Zebra tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (555 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel segítve megakadályozni a kényszerű fáradtságot. Az 8,3 colos nagy pixel sűrűségű (1920\*1200 pixel) kijelzőn könnyen megjeleníthető grafikus intenzív alkalmazások. 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 USB micro melyek univerzális kompatibilitást biztosítanak minden rendszerrel. A 8 MP-es kamera lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy könnyen dokumentum proof-okat, szállítási és kézbesítési bizonylatokat készítsenek. A mobiltelefonos modulok közül már jól ismert GPS modul is tartalmaz a ET50 8,3" adatgyűjtő melynek segítségével könnyedén nyomkövethetik az eszköz útját, rögzíthetnek a helymeghatározáshoz fontos információkat.

## 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 ET50 8,3" rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését. 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 NFC TAG-eket használnak. Rendkívüli vonalkód leolvasási terület és a széles látószög növeli az alkalmazás rugalmasságát - a felhasználók a vonalkódokat közelebről és távolabbról is beolvashatja.

## Zebra 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 ET50NE-W22E 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 ET50 8,3" 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 járműállványok pedig ideálisak szállítók és technikusoknak a munka területen.

### Az adatgyűjtő ET50NE-W22E cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Zebra ET50 ipari tablet, 21 cm (8,3"), kapacitív, érintőképernyő, hátsó kamera (8MP), első kamera (2MP), USB (2.0), Bluetooth, Wi-Fi (802.11a/b/g/n), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1920x1200 pixel, Intel Quad Core, 2.4GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Win 10, IP

# ZEBRA ET50 8,3"

## TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

### Vonalkód olvasás

1 Dimenzós vonalkódolvasás	Nem
2 Dimenzós vonalkódolvasás	Nem
DPM vonalkódolvasás	Nem

### Extra opció

Akkumlátor tartozék	
GPS - Helymeghatározás	
NFC technológia	

### Interfész

Bluetooth	
WiFi	

### Operációs rendszer

Windows	
---------	--

# ZEBRA ET50 8,3" TERMÉK CSOMAGOK

ET50NE-W22E	Zebra ET50 ipari tablet, 21 cm (8,3"), kapacitív, érintőképernyő, hátsó kamera (8MP), első kamera (2MP), USB (2.0), Bluetooth, Wi-Fi (802.11a/b/g/n), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1920x1200 pixel, Intel Quad Core, 2.4GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Win 10, IP
ET50PE-G15E-00A6	Zebra ET50 ipari tablet, 21 cm (8,3"), kapacitív, érintőképernyő, hátsó kamera (8MP), első kamera (2MP), USB (2.0), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1920x1200 pixel, Intel Quad Core, 1.3GHz, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (5.1),
ET50PE-L15E-00A6	Zebra ET50 ipari tablet, 21 cm (8,3"), kapacitív, érintőképernyő, hátsó kamera (8MP), első kamera (2MP), USB (2.0), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), audio, NFC, Micro SD-Slot, 1920x1200 pixel, Intel Quad Core, 1.3GHz, RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, Android (5.1),