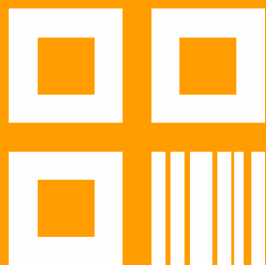


ZEBRA EC50

MOBIL ADATGYŰJTŐ



Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.
Telefonszám: [+36 1 700 4460](tel:+3617004460)
E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

ZEBRA EC50 TERMÉK ISMERTETŐ

Zebra EC50 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Zebra EC50 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az EC50 olyan jól bevált technológiát kínál, amellyel Ön és munkatársai a legújabb vonalkód-olvasási technológiákkal, korszerű felhasználói felületekkel és az új üzleti alkalmazások kategóriájával találkozhatnak, Android 10 operációs rendszeren. Az EC50 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az EC50 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 EC50 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Zebra biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a EC50 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 3060 mAh, Lithium-Ion akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a EC50 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, USB, USB, melynek teljesítménye IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w/mc; Wi-Fi™ certified; IPv4, IPv6, 2x2 MU-MIMO; soft AP 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.

Továbbfejlesztett WiFi támogatás IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w/mc; Wi-Fi™ certified; IPv4, IPv6, 2x2 MU-MIMO; soft AP 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 akkumulátor ciklusidejét.

Amikor a funkciókról van szó a Zebra EC50 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (5 colos), IP67 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 173 gramm. Sok egyedülálló Zebra-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A EC50 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 5 colos, 720*1280 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennel, kamerák Első 5 MP kamera, hátsó 13 MP kamera vakuval és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a EC50 típus, EC500K-01D121-A6 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 Zebra gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra 6 hónap garancia idő vonatkozik.

A EC50 a következő generáció

Cím: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.
Telefonszám: [+36 1 700 4460](tel:+3617004460)
E-mail cím: info@digicode.hu

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

Több magos Qualcomm SD660, 2.2 GHz Octa-core processzorral akár 32 Flash memóriával és 3-os RAM memóriával érhető el, mellyel a EC50 biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkcióval rendelkező eszköz. Célja a kiemelkedő teljesítmény elérése. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatniuk a felhasználóknak. Az adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson egyszerre.

A Zebra tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (173 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kényelmet és megakadályozva a fáradtságot. A 5 colos, nagy pixel sűrűségű (720*1280 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 WiFi, USB, melyek univerzális kompatibilitást biztosítanak minden rendszerrel.

A 13 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 modult is tartalmaz a EC50 adatgyűjtő, melynek segítségével könnyedén nyomon követhetik az eszköz útját, rögzíthetnek a helymeghatározáshoz fontos információkat.

Valódi vonalkód szkennelés valódi 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 EC50 rendkívüli tartományt lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 0 cm-től 0 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 NFC TAG használnak.

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

Zebra akkumulátor, tartós kialakítás

Egy lapos korrózióálló akkumulátor csatlakozó helyettesíti a hagyományos pin-stílusú csatlakozókat, 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 eszköztől 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 EC500K-01D121-A6 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 EC50 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 operációból eredően, a szabványos konfigurációs eszközök a Google-tól származnak mint Mobil szolgáltatások (GMS). A GMS egy integrált programcsomag gyűjtőneve a Google-alkalmazásoknak, ilyen például a Gmail és a Google Térkép. A Zebra a professzionális konfigurációs eszközöket GMS nélkül szállítja, a magánélet és a vállalata biztonságának növelése érdekében. Mindkét konfiguráció Androidon alapul Open Source (AOSP).

A Zebra gyártónak az operációs rendszer támogatottsága számít

Az Androidhoz a gyártó garantálja a közvetlen biztonsági frissítéseket 10 évvel a kiadás időpontjától, valamint a jövőre való áttérés képességét az Android verziók között.

Számos új funkció teszi a mindennapi használatot könnyebbé, a felhasználók több alkalmazást futtathatnak egymás mellett. A nyitott alkalmazások között nyomja meg a flip gombot, és válasszon a különböző lehetőségek közül.

Az adatgyűjtő EC500K-01D121-A6 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), USB-C, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: akkumulátor, 3060mAh

ZEBRA EC50

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Extra opció

Akkumulátor	Igen
Átalakítható pisztoly kivitelre	Igen
Előlapi kamera	Igen
GPS - Helymeghatározás	Igen

Egyéb tulajdonságok

Akkumulátor méret	3060
Áramforrás típusa	Lithium-Ion
Belső RAM memória	3
Billentyűzet leírása	
Billentyűzet típus	Érintő
Előlapi kamera felbontás	5
Előlapi kamera fókus	Automata
Eszköz súlya	173
Fizikai kiépítés	Egyenes
GSM leírása	
Hátlapi kamera felbontás	13
Hátlapi kamera fókus	Automata
Hátlapi kamera vaku	Igen
Kivitel	Kézi
Kommunikáció	Online
Külső Flash memória	32
Memória bővítés	32
Processzor	Qualcomm SD660, 2.2 GHz Octa-core
Wi-Fi leírása	EEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w/mc; Wi-Fi™ certified; IPv4, IPv6, 2x2 MU-MIMO; soft AP

Operációs rendszer

Android	Igen
Operációs rendszer	Android 10

Garanciális adatok

Garancia	12
Garancia akkumulátorra	6

Kijelző

Kijelző felbontás	720*1280
Kijelző mérete	5
Kijelző szöveges leírása	5" HD (720x1280)

Vonalkód olvasás

Optika típusa	
---------------	--

RFID leírása
Vonalkód dekódolási technológia

Interfész

USB 2.0	Igen
USB C	Igen
WiFi	Igen

ZEBRA EC50

TERMÉK VERZIÓK

EC500K-01D121-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), USB-C, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: akkumulátor, 3060mAh
EC500K-01D141-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, akkumulátor, nagy méretű, 4100mAh
EC500K-01B112-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), USB-C, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: akkumulátor, 3060mAh
EC500K-01B132-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, akkumulátor, nagy méretű, 4100mAh
EC500K-01B222-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), USB-C, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: akkumulátor, 3060mAh
EC500K-01B223-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), USB-C, Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: akkumulátor, 3060mAh
EC500K-01B242-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, akkumulátor, nagy méretű, 4100mAh
KT-EC501SCRD-A6	Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), GPS, Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 1280x720 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android, IP-védettség: IP67, csomagban: Google Mobile Services, töltős dokkoló, akkumulátor, 3060mAh

EC500K-01B243-A6

Zebra EC50 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4100), Kamera (13MP), előlapi kamera (5MP), fényerősség: 450cd, 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (10), IP-védettség: IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, akkumulátor, nagy méretű, 4100mAh