

ZEBRA TC58

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 TC58

TERMÉK ISMERTETŐ

Zebra TC58 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Zebra TC58 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az TC53 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 11 operációs rendszeren. Az TC53 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az TC53 típusú mobil adatgyűjtők felhasználásában, hogy egyszerűbben, pontosabban kezelje a raktárakban és a feldolgozóüzemekben lévő készleteket, a poggyászokat vagy egyéb alkalmazásokat bármilyen időjárás körülmények között. Az Zebra TC58 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Zebra biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a TC53 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 4400 mAh, Lithium-Ion, 4400 mAh akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a TC53 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, Bluetooth, USB, USB, USB, melynek teljesítménye Wi-Fi CERTIFIED n; Wi-Fi CERTIFIED ac; Wi-Fi CERTIFIED 6; Wi-Fi Enhanced Open; WPA2-Personal; WPA2- Enterprise; WPA3-Personal; WPA3-Enterprise (includes 192-bit mode); Protected Management Frames; Wi-Fi Agile Multiband; WMM; WMM-Power Save; WMM-Admi sáv szélességgel 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 Wi-Fi CERTIFIED n; Wi-Fi CERTIFIED ac; Wi-Fi CERTIFIED 6; Wi-Fi Enhanced Open; WPA2-Personal; WPA2- Enterprise; WPA3-Personal; WPA3-Enterprise (includes 192-bit mode); Protected Management Frames; Wi-Fi Agile Multiband; WMM; WMM-Power Save; WMM-Admi 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 TC53 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (6 colos), IP68 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 293 gramm. Sok egyedülálló Zebra-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A TC53 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 6 colos, 2160*1080 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák Első 8MP és hátsó 16MP kamera vakuval, auto fókusszal és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a TC53 típus, TC58B1-3T1K6E2A8A-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 TC53 a következő generáció

Több magos Qualcomm 6490 octa-core, 2.7 GHz processzorral akár 128 Flash memóriával és 8-os RAM memóriával érhető el, mellyel a TC53 biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkciós 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 (293 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kényelmet és a kényelmet. A 6 colos, nagy pixel sűrűségű (2160*1080 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, Bluetooth, USB, USB, USB, melyek univerzális kompatibilitást biztosítanak minden rendszerrel.

A 16 MP-es kamera lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy könnyen dokumentum proof-okat, szállítási és kézbesítési bizonylatokat készítsenek.

A mobilitást elősegíti, hogy az adatgyűjtő tartalmaz GSM modult, mely segítségével könnyedén telefonálhat az eszközről, akár vállalati mobil telefonként használva. A zajcsökkentési technológia biztosítja, hogy a hívófelek a vonal mindkét végén minden szót halljanak - a háttérzaj nagyságától függetlenül.

A mobiltelefonos modulok közül már jól ismert GPS modult is tartalmaz a TC53 adatgyűjtő, melynek segítségével könnyedén nyomon követhetik az eszköz útját, rögzíthetnek a helymeghatározáshoz fontos információkat.

Valódi vonalkód szkennelés valós idejű megtakarításhoz

Nem számít, hogy milyen típusú vonalkódokat használ a vállalkozásának ügyvele során, van egy keresőmotor opció, amely gyors vonalkód leolvasást biztosít - még akkor is, ha a kódok piszkosak, sérültek vagy rosszul vannak kinyomtatva.

Az TC53 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 12,8 cm-től 70,6 cm távolságig.

Az area imager 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 2D használnak.

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

A harmadik generációs intelligens kamerák nem vonalkód-letapogatásra épülnek - ezért a TC53 adatgyűjtő ugyanazt a szkennelési technológiát biztosítja, amelyre a világ kiskereskedelmének nagy része nap mint nap támaszkodik. Azonnal és könnyedén készíthet fényképet az elektronikus vagy nyomtatott vonalkódról bármilyen körülmények között. Továbbá praktikus választás lehet, ha van olyan feladata amely megköveteli, hogy kötegelve vagy tömegesen rögzítsen vonalkódokat.

Zebra akkumulátor, tartós kialakítás

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

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 TC58B1-3T1K6E2A8A-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 TC53 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 TC58B1-3T1K6E2A8A-A6 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE5500), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), hot swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 8 GB, Flash: 128 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh

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 TC58

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Extra opció

Akkumulátor	Igen
Átalakítható pisztoly kivitelre	Igen
Előlapi kamera	Igen
GPS - Helymeghatározás	Igen
GSM/SIM kártya, telefonálás	Igen

Egyéb tulajdonságok

Akkumulátor méret	4400
Áramforrás típusa	Lithium-Ion, 4400 mAh
Belső RAM memória	8
Billentyűzet leírása	Érintőképernyős billentyűzet
Billentyűzet típus	Érintő
Előlapi kamera felbontás	8
Előlapi kamera fókus	Igen
Eszköz súlya	293
Fizikai kiépítés	Egyenes
GSM leírása	Channel 1-13 (2401-2483 MHz):1,2,3,4,5,6,7,8,9 ,10,11,12,13; Channel 36-165 (5150-5850 MHz): 36,40, 44,48,52,56,60,64,100,104,108,112,116, 120,124, 128, 132,136,140,144,149,153,157,161,16 5; Channel 1-233 (5925-7125 MHz); Channel Bandwidth: 20/40/80/
Hátlapi kamera felbontás	16
Hátlapi kamera fókus	Igen
Hátlapi kamera vaku	Igen
Kivitel	Kézi
Kommunikáció	Online
Külső Flash memória	128
Memória bővítés	64
Processzor	Qualcomm 6490 octa-core, 2.7 GHz
Wi-Fi leírása	Wi-Fi CERTIFIED n; Wi-Fi CERTIFIED ac; Wi-Fi CERTIFIED 6; Wi-Fi Enhanced Open; WPA2-Personal; WPA2- Enterprise; WPA3-Personal; WPA3-Enterprise (includes 192-bit mode); Protected Management Frames; Wi-Fi Agile Multiband; WMM; WMM-Power Save; WMM-Admi

Operációs rendszer

Android	Igen
Operációs rendszer	Android 11

Interfész

Bluetooth	Igen
USB 2.0	Igen
USB 3.0	Igen

USB C	Igen
WiFi	Igen

Garanciális adatok

Garancia	12
Garancia akkumulátorra	6

Kijelző

Kijelző felbontás	2160*1080
Kijelző mérete	6
Kijelző szöveges leírása	6" (2160*1080)

Vonalkód olvasás

Max. olvasási távolság	70,6
Min. olvasási távolság	12,8
Optika típusa	SE5500
RFID leírása	
Vonalkód dekódolási technológia	AI

ZEBRA TC58

TERMÉK VERZIÓK

TC58B1-3T1E4B1080-A6	Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4720), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), warm swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh
TC58B1-3T1E6B1080-A6	Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE4720), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), warm swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 8 GB, Flash: 128 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh
TC58B1-3T1K4B1080-A6	Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE5500), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), warm swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh
TC58B1-3T1K6B1080-A6	Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE5500), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), warm swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 8 GB, Flash: 128 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh
TC58B1-3T1K6E2A8A-A6	Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE5500), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), hot swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 8 GB, Flash: 128 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh
TC58B1-3T1K7B1080-A6	Zebra TC58 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (SE5500), GPS, Camera (16MP), előlapi kamera (8MP), warm swappable, Push to talk, fényerősség: 600cd, 15,2cm (6), Bluetooth, Wi-Fi (Wi-Fi 6E), audio, 5G, NFC, Micro SD-Slot, felbontás: 2160x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2,7GHz, RAM: 8 GB, Flash: 64 GB, Android (11), IP65, IP68, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, 4400 mAh