

SYMBOL/MOTOROLA TC70

MOBIL ADATGYŰJTŐ



SYMBOL/MOTOROLA TC70

TERMÉK ISMERTETŐ

Symbol/Motorola TC70 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Symbol/Motorola TC70 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az TC70 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 KitKat 4.4.2 operációs rendszeren. Az TC70 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az TC70 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 Symbol/Motorola TC70 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Symbol/Motorola biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a TC70 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 4620 mAh, 4620 akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a TC70 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/d/h/i sáv szélességgel 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 802.11 a/b/g/n/d/h/i 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 Symbol/Motorola TC70 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (4,7 colos), TC70 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 376 gramm. Sok egyedülálló Symbol/Motorola-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A TC70 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 4,7 colos, 1280*720 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák Első 1,3 MP, hátsó 8 MP kamera és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgáltatásokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a TC70 típus, TC700H-KC11ES-IN 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 Symbol/Motorola gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra 12 hónap garancia idő vonatkozik.

A TC70 a következő generáció

Több magos 1,7 GHz Dual Core processzorral akár 1 GB Flash memóriával és 8 GB-os RAM memóriával érhető el, mellyel a TC70 biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkcióval rendelkező eszköz. Célja a kiemelkedő alkalmazásteljesítmény elérése. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatniuk a felhasználóknak. Az adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson

egyszerre. A Symbol/Motorola tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (376 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kényelmetlenség megakadályozását. A 4,7 colos, nagy pixel sűrűségű (1280*720 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-n vagy Bluetooth-on, 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.

Valódi vonalkód szkennelés való 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 TC70 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 4 cm-től 92 cm távolságig. A 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 , NFC TAG használnak.

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

A harmadik generációs intelligens kamerák nem vonalkód-letapogatásra épülnek - ezért a TC70 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.

Symbol/Motorola 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 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 TC700H-KC11ES-IN 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 TC70 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.

A TC70 készen áll a hidegre

Mivel a Symbol/Motorola gyártó fröccsöntést alkalmaz az eszközök gyártása során, az alkatrészeket előre lehet tervezni a műanyag ház formázása során mely javítja a tömítés megbízhatóságát és a környezetvédelmi minőségét. Használja

az Symbol/Motorola adatgyűjtőt a hűtőházi és fagy veszélyes műveletek egyszerűsítésére. TC70 külső borítással az TC70 készen áll minden felhasználásra. Az TC70 az év minden napján megbízható teljesítményt nyújt, legyen az betonra történő leejtés, mélyhűtés, extrém hő, por és a fröccsenő folyadékoknak való kitettség.

A Symbol/Motorola 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 TC700H-KC11ES-IN cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Motorola/Symbol TC70, vállalati mobil terminál 1D/2D SE4750 imager, Android 4.4.2 KitKat, Google Market Store nélkül, 802.11 a/b/g/n/d/h/i, Bluetooth v4.0, NFC, Első-, hátsó kamera, 1G/8GB, angol nyelv (normál akkumulátor, kézpánt a csomagban)

SYMBOL/MOTOROLA TC70

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód olvasás

1 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
2 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
DPM vonalkódolvasás	Nem

Extra opció

Akkumulátor tartozék	Igen
Hűtőházi használat	Igen
NFC technológia	Igen

Kompatibilitás

Android	Igen
---------	------

Interfész

Bluetooth	Igen
USB 2.0	Igen
WiFi	Igen

SYMBOL/MOTOROLA TC70

TERMÉK CSOMAGOK

TC700H-GC11ES-IN	Motorola/Symbol TC70, vállalati mobil terminál 1D/2D SE4750 imager, Android 4.4.2 KitKat, Google Market Store, 802.11 a/b/g/n/d/h/i, Bluetooth v4.0, NFC, Első-, hátsó kamera, 1G/8GB, angol nyelv (normál akkumulátor, kézpánt a csomagban)
TC700H-KC11ES-IN	Motorola/Symbol TC70, vállalati mobil terminál 1D/2D SE4750 imager, Android 4.4.2 KitKat, Google Market Store nélkül, 802.11 a/b/g/n/d/h/i, Bluetooth v4.0, NFC, Első-, hátsó kamera, 1G/8GB, angol nyelv (normál akkumulátor, kézpánt a csomagban)
TC700K-02B22B0-A6	Symbol/Motorola TC70 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Kamera (13MP, auto-focus), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot (max. 32GB), 1280x720 pixel, 1.8 GHz, RAM: 2 GB, Flash: 16GB, Android (AOSP), IP65, IP67, csomagban: akkumulátor, csuklópánt
TC700K-02B24B0-A6	Symbol/Motorola TC70 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Kamera (13MP, auto-focus), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot (max. 32GB), 1280x720 pixel, 1.8 GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, Android (AOSP), IP65, IP67, csomagban: akkumulátor, csuklópánt
TC700K-0MB22B0-A6	Symbol/Motorola TC70 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Kamera (13MP, auto-focus), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), Micro SD-Slot (max. 32GB), 1280x720 pixel, 1.8 GHz, RAM: 2 GB, Flash: 16GB, Android, IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, csuklópánt
TC700K-0MB24B0-A6	Symbol/Motorola TC70 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Kamera (13MP, auto-focus), Push to talk, 11,9cm (4,7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), NFC, Micro SD-Slot (max. 32GB), 1280x720 pixel, 1.8 GHz, RAM: 4 GB, Flash: 32 GB, OS: Android, IP65, IP67, csomagban: Google Mobile Services, akkumulátor, csuklópánt