

DATALOGIC AXIST MOBIL ADATGYŰJTŐ



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

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

DATALOGIC AXIST TERMÉK ISMERTETŐ

Datalogic Axist adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Datalogic Axist eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az Axist 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 Jelly Bean 4.1 operációs rendszeren. Az Axist adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az Axist 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 Datalogic Axist - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Datalogic biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a Axist hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 3200 mAh, 3200 akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a Axist 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 sávszélességgel 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 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 Datalogic Axist típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (5 colos), Axist értékű por és víz állóságot és páratlan vonalkód olvasási teljesítmény 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 350 gramm. Sok egyedülálló Datalogic-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A Axist 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 szkennerek, kamerák 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 Axist típus, 944600001 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 Datalogic gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra 12 hónap garancia idő vonatkozik.

A Axist a következő generáció

Több magos OMAP 4430 1 GHz Dual Core processzorral akár 8 GB Flash memóriával és 1 GB-os RAM memóriával érhető el, mellyel a Axist biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkciós eszköz. Célja a kiemelkedő alkalmazásteljesítmény elérése. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatniuk a felhasználóknak. Az adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson

egyszerre. A Datalogic tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (350 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kézfaradság megakadályozását. 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-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. A mobiltelefonos modulok közül már jól ismert GPS modul is tartalmaz a Axist adatgyűjtő, melynek segítségével könnyedén nyomon követhetik 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 Axist rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 8 cm-től 50 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 Axist 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.

Datalogic 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 944600001 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 Axist 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 Datalogic gyártónak az operációs rendszer támogatottsága számít

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

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

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 944600001 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Datalogic Axist vállalati mobil terminál: 802.11 a/b/g/n CCX v4 +MIMO, Bluetooth v4, NFC, 1 GB RAM/ 8 GB Flash, Halogén 2D Imager, Green Spot, Android v4.1 (csomagban: adatgyűjtő, Micro USB kábel, akkumulátor, kézpánt)

DATALOGIC AXIST

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód olvasás

1 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
2 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
DPM vonalkódolvasás	Nem

Extra opció

Akkumulátor tartozék	Igen
GPS - Helymeghatározás	Igen
NFC technológia	Igen

Kompatibilitás

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

Interfész

Bluetooth	Igen
WiFi	Igen

DATALOGIC AXIST TERMÉK CSOMAGOK

944600003	Datalogic Axist vállalati mobil terminál & okostelefon: 3G/4G, 802.11 a/b/g/n CCX v4 +MIMO, Bluetooth v4, NFC, 1 GB RAM/ 8 GB Flash, Halogén 2D Imager, Green Spot, Android v4.1 (csomagban: adatgyűjtő, Micro USB kábel, kézpánt)
944600001	Datalogic Axist vállalati mobil terminál: 802.11 a/b/g/n CCX v4 +MIMO, Bluetooth v4, NFC, 1 GB RAM/ 8 GB Flash, Halogén 2D Imager, Green Spot, Android v4.1 (csomagban: adatgyűjtő, Micro USB kábel, akkumulátor, kézpánt)
944600002	Datalogic Axist industrial PDA, 2D, imager, Green Spot, Kamera (5MP, auto-focus), 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11a/b/g/n, CCXv4), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, 1GHz, RAM: 1 GB, Flash: 8GB, Android, IP67, csomagban: kábel (USB, Micro), akkumulátor, csuklópánt
944600006	Datalogic Axist vállalati mobil terminál KIT: 802.11 a/b/g/n CCX v4 +MIMO, Bluetooth v4, NFC, 1 GB RAM/ 8 GB Flash, Halogén 2D Imager, Green Spot, Android v4.1 (csomagban: adatgyűjtő, Micro USB kábel, akkumulátor, kézpánt, dokkoló/töltő)
944600007	Datalogic Axist mobil adatgyűjtő, 2D, imager, Kamera (5MP, auto-focus), 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11a/b/g/n), 3G (HSPA+), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, 1GHz, RAM: 1 GB, Flash: 8GB, Android (4.1), IP67, csomagban: kábel (USB, Micro), akkumulátor nagy méretű, csuklópánt, dokkoló, gumi védőtok
944600009	Datalogic Axist vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Kamera (5MP, auto-focus), 12.7 cm (5), Bluetooth, Wi-Fi (802.11a/b/g/n), NFC, Micro SD-Slot, 1280x720 pixel, 1GHz, RAM: 1 GB, Flash: 8GB, Android, IP67, csomagban: kábel (USB, Micro), akkumulátor, nagy méretű, csuklópánt