

DATALOGIC MEMOR 10

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

DIGICODE
VONALKÓDTECHNIKA POS CÍMKE

DATALOGIC MEMOR 10 TERMÉK ISMERTETŐ

Datalogic Memor 10 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Datalogic Memor 10 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az Memor 10 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 v8.1 operációs rendszeren. Az Memor 10 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az Memor 10 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 Memor 10 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Datalogic biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a Memor 10 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 4100 mAh, 4100 akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a Memor 10 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 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, 802.11 k/r/v 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, 802.11 k/r/v 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 Memor 10 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (5 colos), Memor 10 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 285 gramm. Sok egyedülálló Datalogic-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A Memor 10 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 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 Memor 10 típus, 944350003 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 Datalogic gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra 12 hónap garancia idő vonatkozik.

A Memor 10 a következő generáció

Több magos 2 GHz Octa-core processzorral akár 32 GB Flash memóriával és 3 GB-os RAM memóriával érhető el, mellyel a Memor 10 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 Datalogic tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (285 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kézfáradtság 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 13 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 Memor 10 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 Memor 10 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 3 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 közelebbről és távolabbról is beolvashatják.

A harmadik generációs intelligens kamerák nem vonalkód-letapogatásra épülnek - ezért a Memor 10 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 944350003 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 Memor 10 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 Memor 10 készen áll a hidegre

Mivel a Datalogic 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 Datalogic adatgyűjtőt a hűtőházi és fagy veszélyes műveletek egyszerűsítésére. Memor 10 külső borítással az Memor 10 készen áll minden felhasználásra. Az Memor 10 az év minden napján megbízható teljesítményt nyújt, legyen az betonra történő leejtés, mélyhűtés, extrém hő, por és a fröccsenő folyadékoknak való kitettség.

A Datalogic 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 944350003 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Datalogic Memor 10 mobil adatgyűjtő, 2D imager, Green Spot, Kamera (13MP, auto-focus), 12.7 cm (5"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, Qualcomm Octa Core, 2.0 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, szín: fekete, csomagban: 4100mAh akkumulátor

DATALOGIC MEMOR 10

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód olvasás

1 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
2 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
DPM vonalkódolvasás	Nem

Extra opció

Akkumlátor tartozék	
GPS - Helymeghatározás	
GSM/SIM kártya, telefonálás	
Hűtőházi használat	
NFC technológia	

Kompatibilitás

Android	
---------	--

Interfész

Bluetooth	
WiFi	

DATALOGIC MEMOR 10

TERMÉK CSOMAGOK

944350001	Datalogic Memor 10 mobil adatgyűjtő, 2D imager, Green Spot, Kamera (13MP, auto-focus), 12.7 cm (5"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, Qualcomm Octa Core, 2.0 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, szín: fekete, csomagban: 4100mAh akkumulátor, Google Mobile Services
944350002	Datalogic Memor 10 mobil adatgyűjtő, HealthCare, 2D imager, Green Spot, Kamera (13MP, auto-focus), 12.7 cm (5"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, Qualcomm Octa Core, 2.0 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, szín: fekete, csomagban: 4100mAh akkumulátor, Google Mobile Services
944350003	Datalogic Memor 10 mobil adatgyűjtő, 2D imager, Green Spot, Kamera (13MP, auto-focus), 12.7 cm (5"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, Qualcomm Octa Core, 2.0 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, szín: fekete, csomagban: 4100mAh akkumulátor
944350007	Datalogic Memor 10 mobil adatgyűjtő, Pisztoly nyeles, 2D imager, Green Spot, Kamera (13MP, auto-focus), 12.7 cm (5"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, Qualcomm Octa Core, 2.0 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, szín: fekete, csomagban: 4100mAh akkumulátor, Google Mobile Services, tápegység, dokkoló/töltő, gumitok
944350008	Datalogic Memor 10 mobil adatgyűjtő, Pisztoly nyeles, 2D imager, Green Spot, Kamera (13MP, auto-focus), 12.7 cm (5"), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), NFC, Qualcomm Octa Core, 2.0 GHz, RAM: 3 GB, Flash: 32 GB, Android (8.1), IP65, szín: fekete, csomagban: 4100mAh akkumulátor, tápegység, dokkoló/töltő, gumitok