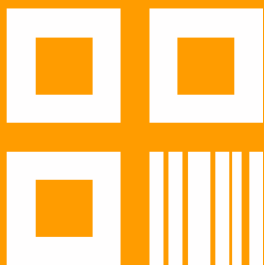
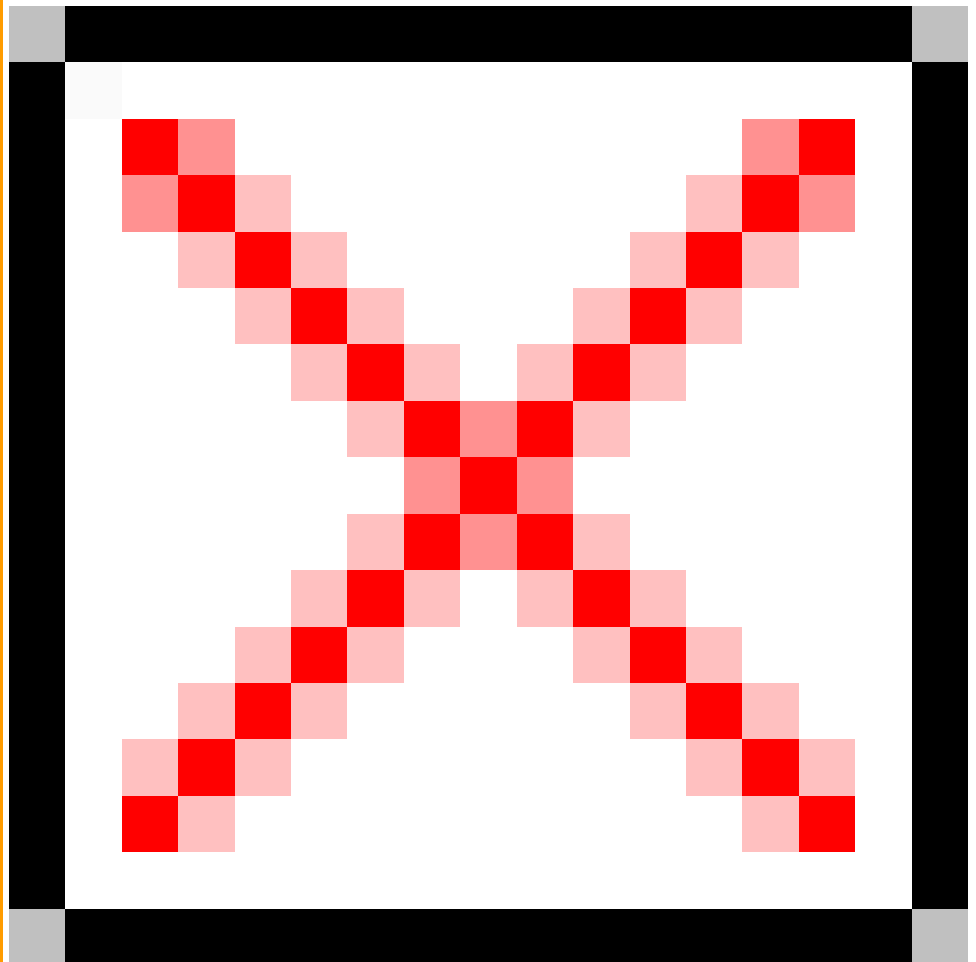


DATALOGIC MEMOR 20

MOBIL ADATGYŰJTŐ



DATALOGIC MEMOR 20 TERMÉK ISMERTETŐ

Datalogic Memor 20 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Datalogic Memor 20 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az Memor 20 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 9.0 operációs rendszeren. Az Memor 20 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az Memor 20 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 20 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Datalogic biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a Memor 20 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 4100 mAh, Lithium-Ion, 4100 mAh akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a Memor 20 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, melynek teljesítménye IEEE 802.11 a/b/g/n/ac and 802.11 d/e/h/k/r/v/w 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 and 802.11 d/e/h/k/r/v/w 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 20 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (5,7 colos), IP65 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 295 gramm. Sok egyedülálló Datalogic-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A Memor 20 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 5,7 colos, 1080*2160 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennel, kamerák Első 8MP és hátsó 13MP 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 Memor 20 típus, 944800010 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 6 hónap garancia idő vonatkozik.

A Memor 20 a következő generáció

Több magos Qualcomm SD660 Octa-core 2.2 GHz processzorral akár 64 Flash memóriával és 4-os RAM memóriával érhető el, mellyel a Memor 20 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 Datalogic tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (295 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kényelmetlenség megakadályozását. A 5,7 colos, nagy pixel sűrűségű (1080*2160 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, 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 Memor 20 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 20 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 4 cm-től 90 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 20 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 944800010 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 20 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 Datalogic a professzionális konfigurációs eszközöket GMS nélkül szállítja, a magánélet és a vállalata biztonságának növelése érdekében. Mindkét konfiguráció Androidon alapul Open Source (AOSP).

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 944800010 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Datalogic Memor 20 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, pisztolylyél, Green Spot, Cam, előlapi kamera, fényerősség: 750cd, 14.5cm (5.7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 1920x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (9.0), IP65, IP67, csomagban: kábel (USB), tápegység, Google Mobile Services, töltős dokkoló, akkumulátor, 4100mAh, csuklópánt, védőtok, szín: fekete

DATALOGIC MEMOR 20

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Extra opció

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

Egyéb tulajdonságok

Akkumulátor méret	4100
Áramforrás típusa	Lithium-Ion, 4100 mAh
Belső RAM memória	4
Billentyűzet leírása	Érintőképernyős billentyűzet
Billentyűzet típus	Érintő
Előlapi kamera felbontás	8
Előlapi kamera fókus	Igen
Eszköz súlya	295
Fizikai kiépítés	Egyenes
GSM leírása	GSM: Quad band; WCDMA: B1/2/5/8; FDD_LTE: B1/3/5/7/8/20/28
Hátlapi kamera felbontás	13
Hátlapi kamera fókus	Igen
Hátlapi kamera vaku	Igen
Kivitel	Kézi
Kommunikáció	Online
Külső Flash memória	64
Memória bővítés	64
Processzor	Qualcomm SD660 Octa-core 2.2 GHz
Wi-Fi leírása	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac and 802.11 d/e/h/k/r/v/w

Operációs rendszer

Android	Igen
Operációs rendszer	Android 9.0

Interfész

Bluetooth	Igen
USB 3.0	Igen
USB C	Igen
WiFi	Igen

Garanciális adatok

Garancia	12
Garancia akkumulátorra	6

Kijelző

Kijelző felbontás	1080*2160
-------------------	-----------

Kijelző mérete	5,7
Kijelző szöveges leírása	5.7 inch, 18:9 format, FHD felbontás 1080x2160, LED háttérvilágítás

Vonalkód olvasás

Max. olvasási távolság	90
Min. olvasási távolság	4
Optika típusa	DE2102
RFID leírása	
Vonalkód dekódolási technológia	AI

DATALOGIC MEMOR 20

TERMÉK CSOMAGOK

944800003	Datalogic Memor 20 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Green Spot, Cam, előlapi kamera, fényerősség: 750cd, 14.5cm (5.7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 1920x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (9.0), IP65, IP67, csomagban: kábel (USB), Google Mobile Services, akkumulátor, 4100mAh, csuklópánt, szín: fekete
944800004	Datalogic Memor 20 vállalati adatgyűjtő, healthcare, 2D, imager, Green Spot, desinfectable housing, Cam, előlapi kamera, fényerősség: 750cd, 14.5cm (5.7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 1920x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (9.0), IP65, IP67, csomagban: kábel (USB), Google Mobile Services, akkumulátor, 4100mAh, csuklópánt, szín: fehér
944800006	Datalogic Memor 20 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Green Spot, Cam, előlapi kamera, fényerősség: 750cd, 14.5cm (5.7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), 1920x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (9.0), IP65, IP67, csomagban: kábel (USB), Google Mobile Services, akkumulátor, 4100mAh, csuklópánt, szín: fekete
944800009	Datalogic Memor 20 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, Green Spot, Cam, előlapi kamera, fényerősség: 750cd, 14.5cm (5.7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 4G (LTE), 1920x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (9.0), IP65, IP67, csomagban: kábel (USB), tápegység, Google Mobile Services, töltős dokkoló, akkumulátor, 4100mAh, csuklópánt, védőtok, szín: fekete
944800010	Datalogic Memor 20 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, pisztolynyel, Green Spot, Cam, előlapi kamera, fényerősség: 750cd, 14.5cm (5.7), Bluetooth, Wi-Fi (802.11ac), 1920x1080 pixel, Qualcomm Octa Core, 2.2GHz, RAM: 4 GB, Flash: 64 GB, Android (9.0), IP65, IP67, csomagban: kábel (USB), tápegység, Google Mobile Services, töltős dokkoló, akkumulátor, 4100mAh, csuklópánt, védőtok, szín: fekete