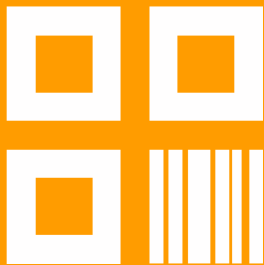


ZEBRA R12

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

ZEBRA R12 TERMÉK ISMERTETŐ

Zebra R12 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Zebra R12 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az R12 olyan jól bevált technológiát kínál, amellyel Ön és munkatársai a legújabb vonalkód-olvasási technológiákkal, korszerű felhasználói felületekkel és az új üzleti alkalmazások kategóriájával találkozhatnak, Windows 10 Pro operációs rendszeren. Az R12 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az R12 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 Zebra R12 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése tablet kivitelben, tablet kialakításban.

A Zebra biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a R12 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 2750 mAh, Lithium-Ion akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a R12 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, USB, HDMI, melynek teljesítménye Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 Wi-Fi plus sáv szélességgel és egy új antennával segít hatékonyan a felhasználóknak hang és adatok átvitelében, hogy egyenértékű legyen a munkavégzés a vezeték nélküli telefonnal vagy az asztali számítógépekkel.

Továbbfejlesztett WiFi támogatás Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 Wi-Fi plus 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 R12 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (12,5 colos), IP54 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 1340 gramm. Sok egyedülálló Zebra-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A R12 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 12,5 colos, 1920*1080 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennel, kamerák Első 2MP és hátsó 8MP 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 R12 típus, RSR12-RG5J8I5G5A1A2B 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 R12 a következő generáció

Több magos Intel Core i5 processzorral akár Flash memóriával és 8-os RAM memóriával érhető el, mellyel a R12 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 Zebra tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (1340 gramm) és kiegyensúlyozott formára, ezzel elősegítve a kényelmet és megakadályozva a kényelmetlenséget. A 12,5 colos, nagy pixel sűrűségű (1920*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, USB, HDMI, 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 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 R12 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 0 cm-től 0 cm távolságra.

A 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 használnak.

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

Zebra akkumulátor, tartós kialakítás

Egy lapos korrózióálló akkumulátor csatlakozó helyettesíti a hagyományos pin-stílusú csatlakozókat, 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 RSR12-RG5J815G5A1A2B 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, bölcsek, pisztoly nyelek és a különböző pálcikák könnyűvé teszik a R12 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 R12 készen áll a hidegre

Mivel a Zebra 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 Zebra R12 adatgyűjtőt a hűtőházi és fagy veszélyes műveletek egyszerűsítésére. IP54 külső borítással az R12 készen áll minden felhasználásra.

Az R12 az év minden napján megbízható teljesítményt nyújt, legyen az betonra történő leejtés, mélyhűtés, extrém hő, por és a fröccsenő folyadékoknak való kitettség.

Az adatgyűjtő RSR12-RG5J8I5G5A1A2B cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), fényerősség: 1000cd, USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, RAM: 8 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor

ZEBRA R12

TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

Extra opció

Akkumulátor	Igen
Előlapi kamera	Igen
Hűtőházban használható	Igen

Egyéb tulajdonságok

Akkumulátor méret	2750
Áramforrás típusa	Lithium-ion
Belső RAM memória	8
Billentyűzet leírása	Érintőképernyős billentyűzet
Billentyűzet típus	Érintő
Előlapi kamera felbontás	2
Előlapi kamera fókus	Automata
Eszköz súlya	1340
Fizikai kiépítés	Tablet
GSM leírása	4G LTE with GNSS (GPS + GLONASS + Beidou)
Hátlapi kamera felbontás	8
Hátlapi kamera fókus	Automata
Hátlapi kamera vaku	Igen
Kivitel	Tablet
Kommunikáció	Online
Külső Flash memória	
Memória bővítés	128
Processzor	Intel Core i5
Wi-Fi leírása	Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 Wi-Fi plus

Garanciális adatok

Garancia	12
Garancia akkumulátorra	6

Interfész

HDMI	Igen
USB 3.0	Igen
WiFi	Igen

Kijelző

Kijelző felbontás	1920*1080
Kijelző mérete	12,5
Kijelző szöveges leírása	12.5" WVGA (1920 x 1080), színes kijelző

Operációs rendszer

Operációs rendszer	Windows 10 pro
Windows	Igen

Vonalkód olvasás

Optika típusa

RFID leírása

Vonalkód dekódolási technológia

ZEBRA R12

TERMÉK CSOMAGOK

200391	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, 4G (LTE), Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i7, 2.8 GHz, RAM: 8 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
200442	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, GPS, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, 4G (LTE), Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Celeron, 1.8 GHz, RAM: 4 GB, SSD: 128 GB, Win 10 Professional, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
200491	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Celeron, 1.8 GHz, RAM: 4 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
200566	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i7, 2,7GHz, RAM: 8 GB, SSD: 256 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
200678	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, GPS, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, 4G (LTE), Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i7, 2.3GHz, RAM: 4 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
RSR12-RG5J8I5G5A1A2B	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), fényerősség: 1000cd, USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, RAM: 8 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
RSR12-RG5J8I5G5B1A2B	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, smart-card olvasó, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), fényerősség: 1000cd, USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, RAM: 8 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel, akkumulátor
RSR12-RG5J8I7G5A1A2B	Zebra R12 Tablet PC, 2D, imager, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, RFID (olvasó, HF, író), Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, RAM: 8 GB, SSD: 128 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység, tápkábel (EU), akkumulátor
RSR12-RG6G8I5G5A1A2B	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, 4G (LTE), Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, SSD: 256 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység (EU), tápkábel, akkumulátor

RSR12-RG6J8I5G5A1A2B	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, SSD: 256 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység (EU), tápkábel, akkumulátor
RSR12-RG6J8I5J5A1A2B	Zebra R12 Tablet PC, 31.75 cm (12,5), kapacitív, multi touch, billentyűzet (QWERTZ), Kamera (8MP), előlapi kamera (2MP), USB (3.0), Wi-Fi (802.11ac), audio, HDMI, Micro SD-Slot, 1920x1080 pixel, Intel Core i5, 2.3GHz, SSD: 256 GB, Win 10, IP54, MIL-STD 810G, csomagban: tápegység (EU), tápkábel, akkumulátor