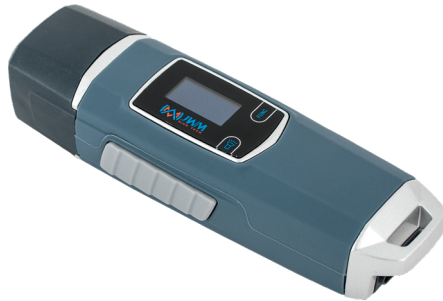


WM-5000V8

Hosszú hatótávolságú őrjárat ellenőrző rendszer, EM 125 kHz-es proximity, valamint 2.4GHz-es távolsági olvasóval.

Kép



Leírás

A WM-5000V8 egy őrjárat ellenőrző készülék, EM 125 kHz-es proximity, valamint 2.4GHz-es távolsági olvasóval. További funkciók: LED-es zseblámpa, hőmérő, iránytű, óra, hangjelzések.

A berendezés mágneses rögzítésű USB kábellel van felszerelve, az adatátvitelhez és a gyors akkumulátor újratöltéshez. Az események USB-n keresztül letölthetők közvetlenül a számítógépre valamint a WM-5000T8 dokkoló állomáson keresztül is, amely vezeték nélkül kommunikál az olvasóval.

A robusztus fém konstrukció és az IP67 védettség rendkívül jó ütésállóságot, hosszú élettartamot biztosít a készüléknek, és széles hőmérsékleti tartományban lehetővé teszi a működését (-40°C ~ + 85°C).

Jellemzők

- Szilikonból és fémből álló burkolat
- Katonai szintű komponensek
- Nagy fényerejű LED kijelző
- 125 kHz-es EM olvasó
- **Vezeték nélküli kommunikáció WM-2.4GC vezérlőpontokkal**
- **Olvasási távolság <= 30-100m**
- **Vezeték nélküli kommunikáció a WM-5000T8 dokkolóval.**
- Érintőgombok
- LED zseblámpa
- USB kábel mágneses rögzítéssel (POGO)
- Hőmérő, a belső hőmérsékletet mutatja
- Iránytű, óra
- Hangjelzések
- Beépített Li-Ion akkumulátor
- Gyors töltés 2,5 óra alatt
- USB 2.0 kommunikáció
- IP67 időjárás elleni védelem
- Ütésálló egyedi kialakítás
- Széles tartományú hőmérséklet tűrés (-40 °C ~ + 85 °C)

Műszaki adatok

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Proximity olvasó: | 125kHz EM |
| • Wireless jeladó: | Wireless 2.4GHz |
| • Olvasó aktiválása: | Önindukció (RFID)
Manualis (Wireless) |
| • RFID olvasási távolság: | 3 ~ 5cm |
| • Wireless olvasási távolság: | <= 30m |
| • Adapter: | 5V DC/ 1A |
| • Akkumulátor: | Li-Ion, 3.7V DC/1150mAh |
| • Üzemidő: | Akár 26 nap
500 leolvasás/nap |
| • Kommunikáció: | USB 2.0 |
| • USB adatátvitel: | 12.000 bejegyzés/perc |
| • Memória: | 16Mbit |
| • Tárolási kapacitás: | 60.000 esemény |
| • Anyag: | Fém, ütésálló |
| • Üzemi hőmérséklet: | -40°C ~ +85°C |
| • Méret: | 148 x 42 x 34mm |
| • Súly: | 243g |
| • Védelem: | IP 67 |

Őrjárat ellenőrző szoftver

- Több felhasználó különböző adminisztrációs jogokkal
- Ellenőrző pontok létrehozása és őrjárat megszervezése
- Eseménynaplók
- Őrjárat előzmények
- Tevékenységi jelentéseket generál
- Automatikus adatmentés
- Titkosított adatbázis
- Statisztikai grafikonok
- Cloud alkalmazás elérhető (érdeklődjön az értékesítőnél)

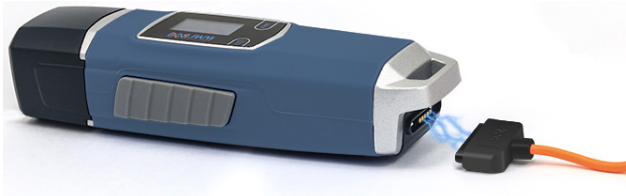
IP67 időjárás elleni védelem



Egyedülálló kialakítás, amely ellenáll a mechanikai ütéseknek



USB kábel mágneses rögzítéssel



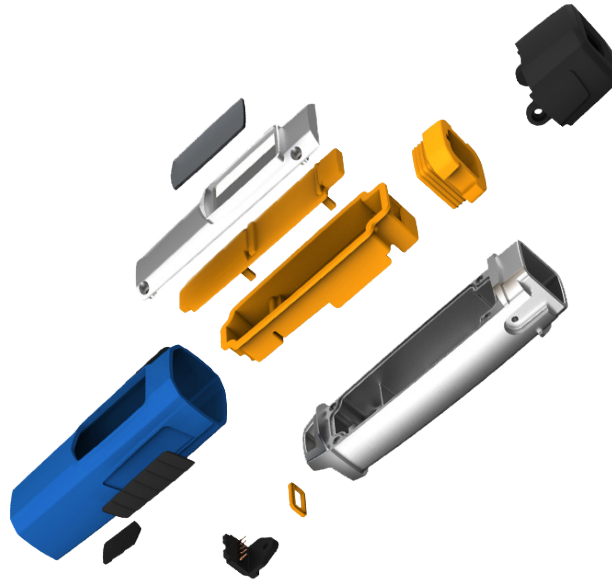
WM-2.4GC távolsági ellenőrzőpont



WM-5000T8 dokkoló állomás



Alkatrészek



Méretetek



Csomag tartalma

• Őrzérelőrző rendszer	1 db.
• 5V DC / 1A hálózati adapter	1 db.
• USB kábel mágneses rögzítéssel	1 db.
• Szoftvertelepítő CD	1 db.
• Használati utasítás	1 db.
• Szállítótáska	1 db.

Kiegészítő termékek

• Dokkoló állomás	WM-5000T8
• 2.4GHz jeladó	WM-2.4GC
• 125kHz EM RFID Korong	IDT-2500EM
• Eseménykönyv	WM-5000E8/EM

Figyelmeztetések és ajánlások

Figyelmeztetések:

- A folyadékokba való teljes merítés tilos.. Az RFID-olvasót szándékosan megütni tilos.
- Tilos a berendezést kinyitni és szétszerelni.
- Tartsa távol a berendezést korrozív anyagoktól, tisztítószerektől vagy egyéb káros vegyszerektől. Tisztítsa meg alkohollal és puha törlőronggyal.

Figyelem! A fentiek be nem tartása esetén a garancia érvényét veszti.

Javasoljuk:

- Ügyeljen arra, hogy az őrzék címkéit az őrzérelőrzés megkezdése előtt olvassák le.
- Az első töltéskor győződjön meg arról, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve, hogy biztosítsa az akkumulátor hosszú élettartamát.
- Csak a berendezéshez mellékelt töltőt használja.