

# WM-5000T8

Dokkoló állomás WM-5000V8 őrára ellenőrző rendszerhez beépített 2,4 GHz-es vezeték nélküli kommunikációval.

## Kép



## Leírás

A WM-5000T8 egy 2,4 GHz-es vezeték nélküli kommunikációs dokkoló állomás. Az állomás 2,4 GHz-es vezeték nélküli kapcsolaton keresztül kommunikál a WM-5000V8 őrára ellenőrző rendszerrel, az adatátvitel PC-re USB-n keresztül történik.

Az eseményletöltő állomás **csak a WM-5000V8 őrára ellenőrzővel együtt használható**, melynek 125 kHz-es olvasójával az elenőrző pontok elérési idejei feljegyezhetők.

## Jellemzők

- Katonai szintű komponensek
- 2,4 GHz-es vezeték nélküli kommunikáció
- LED-es visszajelzés
- USB 2.0 kommunikáció
- IP67 időjárás elleni védelem

## Műszaki adatok

• Olvasó aktiválása:	Önindukció
• Kommunikáció a WM-500V8:	Wireless 2.4GHz
• PC kommunikáció:	USB 2.0
• USB adatátvitel:	5000 esemény/perc
• Anyag:	ABS
• Üzemi hőmérséklet:	-40°C ~ +85°C
• Súly:	200g
• Méretek:	167 x 96 x 40mm

## Csomag tartalma

• Dokkoló állomás	1 db.
• USB kábel	1 db.
• Telepítő CD	1 db.
• Használati utasítás	1 db.

## Kiegészítő termékek

• Őrára ellenőrző rendszer	WM-5000V8
----------------------------	-----------



## WM-5000T8 dokkoló állomás



## Őrára kezelő szoftver

- Könnyen telepíthető
- Automatikus adatmentés
- Különböző felhasználói jogosultságok kezelése
- Az Ön igényeinek megfelelő járórterv
- Egyszerű, intelligens vizualizáció

