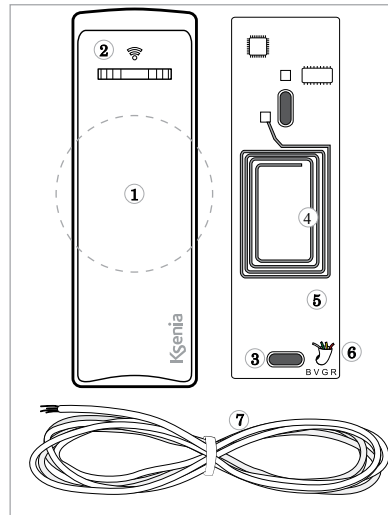


TERMÉKJELLEMZŐK

A **vo** egy olyan professzionális eszköz, amely lehetővé teszi a Ksenia Security behatolás elleni rendszer aktiválásának / deaktiválásának kezelését, vagy általánosabban az otthoni automatizálásban programozott forgatókönyvek aktiválását / deaktiválását az engedélyezett RF kulcsok használatával. Felszerelhető közvetlenül a falra (függőlegesen), vagy beszerelhető DIN 503-as dobozba (a választható kerettel).

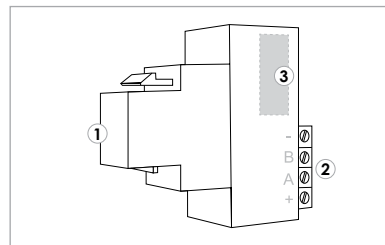
A **vo** egy innovatív, gyorsulásmérővel ellátott szabotázsvédelemmel rendelkezik (falról való leszedés és kinyitás ellen); ez lehetővé teszi a mechanikai kapcsolók nélkülözését, amelyek a kopás és a külső beszivárgás kockázatának vannak kitéve. Műanyag háza és a PCB-védelem (epoxigyantába való teljes merítés) lehetővé teszi az eszköz kültérre szerelését további védelmi beavatkozás nélkül. Az áramköri megszakítók bármilyen típusú lemezre (bármilyen gyártótól) történő integrálásának megkönnyítése érdekében a **vo-in** UNIVERZÁLIS megoldással rendelkezik, amely a hagyományos RJ45 aljzatot használja. Akülönleges fényviszonyok miatt (túlexponálás), valamint a látássérült felhasználók igényeinek kielégítése érdekében különböző hangjelzéseket is társíthat az összes végrehajtandó művelethez.

A VOLO TARTOZÉKAINAK MEGNEVEZÉSE



- 1 RFID olvasó
- 2 Előlap az eszköz lezárásához a falra szerelést követően
- 3 Rögzítési pontok a falra vagy DIN 503 dobozba szereléshez
- 4 Beépített antenna
- 5 Címke
- 6 Vezetékek bekötése
Piros: +
Sárga: A
Zöld: B
Fehér: -
- 7 KS-BUS csatlakozó kábel (2m)

A VOLO-IN TARTOZÉKAINAK MEGNEVEZÉSE



- 1 RFID olvasó
- 2 Csatlakozó sorkapcsok
- 3 Címke

CÍMKE



A PCB egy gyárilag programozott 6-jegyű sorszámokkal rendelkezik, amely lehetővé teszi a **vo** azonosítását a BUS-on anélkül, hogy bármilyen címet előzetesen be kellene programozni.

MŰSZAKI ADATOK

Tápellátás: 13.8 VDC
 Áramfelvétel: 30mA
 ISO14443 (A+B) @ 13.56 MHz Technológiás Proximity
 Olvasó
 vo méretek: 127 x 43 x 17 mm
 vo-in méretek: 46 x 19 x 44 mm

FŐBB JELLEMZŐK

A **vo**lo egy többszínű LED-del van felszerelve, amely változtathatja a színét piros, zöld, kék, sárga és fehér között. A felsorolt színek mindegyike programozható és egy-egy forgatókönyvvel társítható. Egy érvényes, **ergo** kezelőn regisztrált RF kulcsot közelítve az olvasóhoz a **vo**lo LED-je a lehetséges forgatókönyvekhez tartozó színekre kapcsol, kezdve a statisztikailag legvalószínűbbtől. A kívánt forgatókönyv aktiválásához csak akkor távolítsa el az RF kulcsot a készüléktől, ha a LED a kívánt forgatókönyv színével világít: nyugtázásként a LED további 3 másodpercig ugyanazzal a színnel fog világítani. Nyugalmi állapotban a LED piros színnel világít, ha minden partíció engedélyezve van, zöld színnel (vagy kikapcsol a színvak opció aktiválása esetén), ha minden partíció ki van kapcsolva, a többi esetben pedig kék színnel. A programozott színek (forgatókönyvek) teljes ciklusa után a LED 3 másodpercig nem világít, ha a kulcsot ez idő alatt eltávolítja az olvasótól, egyik forgatókönyv sem aktiválódik. Ha a riasztási vagy szabotázs funkciók elérhetőek, a LED 3 másodpercenként sárga színnel villog.

TELEPÍTÉSI ÓVINTÉZKEDÉSEK- CSAK A VOLO ESETÉN

Tekintettel az eszköz jellegére, fémfelületekre vagy tartószerkezetekre szerelve ajánlatos a keret használata, és egy tefloncsavar (vagy más szigetelőanyag) beépítése az eszköz tetejébe (az antenna közelébe).

Továbbá figyelembe kell venni a tartó merevségét és rezgésmentességét, hogy elkerülje a szabotázs funkció téves riasztásait.

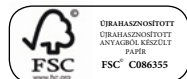
HANGJELZÉSEK kizárólag a vo-lo-in esetében

bip: Magas hangjelzés

bop: Mély hangjelzés

MŰVELET	HANGJELZÉS
ZÖLD forgatókönyv	1 magas hangjelzés
PIROS forgatókönyv	1 mély hangjelzés
FEHÉR forgatókönyv	1 + 1 magas hangjelzés
KÉK forgatókönyv	1 + 1 mély hangjelzés
SÁRGA forgatókönyv	1 magas + 1 mély hangjelzés
MEGERŐSÍTÉS	3 magas hangjelzés
Nincs művelet	1 hosszú mély hangjelzés

TANÚSÍTVÁNYOK



Delton

1141 Budapest, Fogarasi út 77. Tel.: *220-7940, 220-7814, 220-7959, 220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940
Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989

1095 Budapest, Mester u. 34. Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550, 216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542
Mobil: 30 940-1970, 30 959-0930

KSENIA.HU

E-mail: info@delton.hu Web: www.delton.hu

A dokumentáció a Delton szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után. A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből származó hibákért felelősséget nem vállalunk.

A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.