



AZ ÚJ GENERÁCIÓS cryplock-RFID OLVASÓK



MEGGYŐZŐ MINŐSÉG, SOKOLDALÚSÁG ÉS DESIGN!



A bejárat egyben az épület "névjegykarttyája" is. Már ott megmutatkozik a stílus és igényesség. Ezért kínáljuk olvasóinkat többféle stílusban és színben, hogy tökéletes harmóniát alkosson az épülettel.

TELENOT termékek egyike sem köti jobban össze a tökéletes megjelenést a hibátlan technikai működéssel, mint a HF-/cryplock R/K-MD kódtasztatúrás olvasó.

Az elegáns vonalvezetés és a különböző színváltozatok meggyőző együttest alkotnak.

A formailag szép és egyszerű tokozata minden ház homlokzatba és belső térbe harmonikusan illeszkedik. A használat során a hátulról megvilágított kezelőfelület elegáns és időtálló megjelenést biztosít.



A mechanikai mozgó alkatrészek nélküli megoldás lehetővé teszi, hogy a berendezés minden időjárási körülmények között, a legnagyobb hidegben is megbízhatóan üzemeljen.

Az olvasók titkosított adatátvitelle vezetõ technológiai irányt képvisel, és biztonsági szempontból minden igényt kielégít.

MŰSZAKI ADATOK - CRYPLOCK-RFID-OLVASÓ

A HF-/cryplock R/K-MD kódtasztatúrás olvasó aktiválása 1-től 12 számjegyig szabadon paramétrezhető kóddal és/vagy érintés nélküli azonosítású Mifare-Transponderrel (ISO/IEC 14443A) működtethető. Aktiváláskor a háttérvilágítás (állítható) is bekapcsol. A teljes üvegfelület antennaként a HF-Transponder beolvasására szolgál. Az üzemi állapot visszajelzés közvetlenül az olvasó felületén 3 LED-del és egy beépített zümmerrel biztosított.



A standard HF-cryplock R-MD olvasók kizárólag a HF-Transponder beolvasásán keresztül kezelhetők. Az olvasó az érintés nélküli azonosítást, előlapja pedig a működési állapotok visszajelzését biztosítja.



A standard HF-olvasónak további változatai az 55mm-es kapcsolódobozba építhető különböző uP-süllyesztett szerelésű változatok, továbbá Siedle (R-MD VARIO) és RITTO (R-MD RITTO) gégek kaputelefon egységeibe integrálható verziók.

A cryplock-olvasók közvetlenül csatlakoztathatók a compact 80, a complex 200H/400H betörésjelző központok valamennyi típusának comlock interfészére, továbbá a comlock 410 ajtómodulra vagy a comlock 1030 kapcsoló modulra, a comlock 3000 beléptető controllerre vagy az FWA-BM rádiós vevőmodulra.

A Transponder adatok titkosított átvitele a Mifare-DESfire-Transponderen 128 Bit AES kódolással történik. Ez a kódolás magas szintű biztonságot garantál.

Az olvasók kiemelt védelme, szabotázsfelügyelete programozható módon a csatlakozóvezeték ciklikus lekérdezésével biztosított.

Műszaki adatok:

- Csatlakoztató kábel: 4 m
- Környezetvédelmi besorolás VdS 2110 szerint: IV osztály
- Érintésvédelem: IP64
- Üzemi hőmérséklet: -25° -tól + 70° C-ig
- Áramfelvétel nyugalmi állapotban kb. 15 mA
- Áramfelvétel: max. 85 mA
- Tápfeszültség: 10,2 - 15 V DC
- cryplock R/K-MD VdS-Klasse C (G 109080)
- cryplock R-MD VdS-Klasse C (G 110029)


















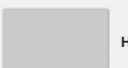
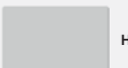

Az RFID-Transponder és RFID-olvasók és kiértékelő egységek közötti egymással való kompatibilitásának felsorolását honlapunkon találja, a következő címen: Downloads \ Schalteinrichtung/Zutrittskontrolle \ comlock/cryplock Leseinheiten \ Kompatibilität Transponder/Leseinheiten/Auswerteeinheit



Bemutató koffer
Cikkszám: 100093434



cryplock Olvasók	Aktiválás		Transponder		Interfész Dallas	Vás-Működés	Szín Bürkolat	Cikkszám	kiegészítők
	HF-Oldal / RFID	Kódhasználat / Billentyűzet	Mifare Classic	Mifare DESFire					
	R	K	M	D					
 R-MD	✓		✓	①	✓	✓	Törtfehér Alumínium-szürke Carbon ezüst Füstös tölgy Teakfa Borostyánvörös Gránit fekete Inox DB-703 Sötét szürke Jégkék RAL 8029 Selyemfényű réz Pala-szürke Arany Parafa (BxHxT) 82x91x19 mm	100077300 400077300 100077301 100077302 100077303 100077304 100077305 100077307 100077308 100077330 100077331 100077332 100077333 100077334	21
 R/K-MD	✓	✓	✓	①	✓	✓	Törtfehér Alumínium-szürke Carbon ezüst Füstös tölgy Teakfa Borostyánvörös Gránit fekete Inox DB-703 Sötét szürke Jégkék RAL 8029 Selyemfényű réz Pala-szürke Arany Parafa (BxHxT) 82x158x19 mm	100077310 400077310 100077311 100077312 100077313 100077314 100077315 100077317 100077318 100077340 100077341 100077342 100077343 100077344	22 25
 R-MD 55 uP	✓		✓	①	✓		(BxHxT) 70x70x37 mm	100077320	23 24
 R-MD Vario (Fa. Siedle)	✓		✓	①	✓	✓	Fehér Metálszürke Fehér magasfényű Fényes fekete Csilló borostyán Sötétszürke-Csilámló (BxH) 90x90 mm	100077350 100077351 100077354 100077355 100077356 100077357	
 R-MD RITTO (Fa. Ritto)	✓		✓	①	✓	✓	Fehér Ezüst Títán Szürkés-barna (BxH) 95x95 mm	100077360 100077361 100077362 100077363	
① cryplock-olvasó Firmware-Version 01.00 tudja a "Mifare Classic" Protokollt kezelni cryplock-olvasó Firmware-Version 02.00 tudja a "Mifare Classic / Mifare DESFire EV1" protokollt kezelni									
kiegészítők	 Cryplock távtartó szett DZS R-MD		RAL 9016 Törtfehér RAL 9007 Alumínium-szürke DB-703 Sötét szürke		100093291 100093292 100093295		21		
	 Cryplock távtartó szett DZS R/K-MD		RAL 9016 Törtfehér RAL 9007 Alumínium-szürke DB-703 Sötét szürke		100093293 100093294 100093296		22		
	 Takarósapka GAK3-E2 fényvezetővel		Selyemfényű fehér Alumínium Antracit		100090195 100090196 100090197		23		
	 Takarókeret GAR-E2		Alumínium Antracit		100090177 100090178		24		
	 Védőház takarás védelemmel SG-R/K		RAL 9016 Törtfehér RAL 9007 Alumínium-szürke		100077400 400077400		25		

Azonosítók	Protokoll		Szín	Cikkszám
	EM 4200	Mifare DESFire EV1 4k		
 HF-ST 10	✓	✓	Fekete Piros Kék Sötétzöld Sárga Szürke	100093625 100093626 100093627 100093628 100093629 100093632
 HF-ST 10	✓		Fekete Piros Kék Sötétzöld Sárga Szürke	100091903 100091904 100091905 100093331 100093335 100093631
 HF-ST 10			Fekete Piros Kék Sötétzöld Sárga Szürke	100091910 100091911 100091912 100093333 100093337 100093634
 HF-ST 10		✓	Fekete Piros Kék Sötétzöld Sárga Szürke	100093620 100093621 100093622 100093623 100093624 100093635
 HF-ST 20			Fekete	100091913
 HF-KT 50			Fehér	100091920
 HF-KT 50		✓	Fehér	100091924
 TWN4-USB HF-Író-/Olvasóegység	✓	✓		100093264
② A DESFire EV1 4k / 128-Bit-AES-titkosítás paraméterezéséhez a TWN4-USB író-/olvasóegység szükséges.				

① Az RFID-Transponder és RFID-olvasók és kiértékelő egységek közötti egymással való kompatibilitásának felsorolását honlapunkon találja, a következő címen: Downloads \Schalteinrichtung\ Zutrittskontrolle \comlock/cryplock Leseinheiten \Kompatibilität Transponder\Leseinheiten\Auswerteeinheit



TELENOT security technology.
Protective. Attractive. Smart.

Kérdései vannak vagy további információra van szüksége?
Keressen minket az alábbi elérhetőségeken.

Elérhetőségek Magyarországon:

TELENOT ELEKTRONIKA KFT

Marczibányi u. 18
2083 Solymár
Hungary

Telefon: +36 26 360 170
Fax: +36 26 361 550

info@telenot.hu
www.telenot.hu

Elérhetőségek Németországban:

TELENOT ELECTRONIC GMBH

Wiesentalstraße 42
73434 Aalen
Germany

Telefon: +49 7361 946-4990
Fax: +49 7361 946-440

info@telenot.de
www.telenot.de



DIN EN ISO 9001 szerinti minősítés
Nr. S 897069



Approval by
VdS Schaden-
verhütung



Association of security
companies in Austria



Swiss Association of
installers of security
systems