

TECTIQ Blacklist Card

Art.-Nr. TTST10001

Seite 1 von 2

SIMPLE. ADGANG. ORGANISER.

Med det digitale TECTIQ-låsesystem.

Øjeblikkelig blokering af adgang: enkelt, hurtigt, sikkert

Med sortlistekortet spærres kritiske adgangspunkter (f.eks. yderdøre) med det samme, og et låsemedie, der er spærret i systemet, låses ude. Blokeringen træder i kraft med det samme, uanset om og hvilken valideringsperiode der er indstillet.

Sådan fungerer det: Blokering af personer og låsemedier

TECTIQ-blacklistkortet bruges til at overføre blacklisten (spærrelisten) fra TECTIQ-softwaren til de trådløst integrerede dørkomponenter (cylindre, beslag, væglæsere). Den aktuelle sortliste med de låste medier, der er blokeret i systemet, uploades til skrivebordslæseren og overføres til dørkomponenten, når den præsenteres.

RFID-chipkortet med passiv transponder (MIFARE® DESFire®) kræver ikke noget batteri.

Teknologier

- Systemkort til overførsel af den aktuelle sortliste fra TECTIQ-softwaren til adgangskomponenterne (armatur, cylinder, væglæser)
- For straks at deaktivere adgangen til et låsemedie (transponder, kort), der er spærret i softwaren, ved alle relevante (adgangs)døre, f.eks. hvis låsemediet mistes eller stjæles.
- Ved hjælp af et sortlistekort aktiveres blokeringen med det samme - før den indstillede valideringsperiode for det medie, der skal blokeres, udløber.
- MIFARE® DESFire®-kortstruktur muliggør bekvem, sikker, kontaktløs og udlæsningsbeskyttet dataoverførsel
- Smartcard i checkkortformat til pung, kortholder osv.
- Fortløbende nummereret

Tekniske oplysninger - TECTIQ Blacklist Card

Anvendelsesområder	Til blokering af transpondere i TECTIQ-dørkomponenten
Artikelvægt	0.01 kg
Bredde	86 mm
Diameter	86 mm
Dybde	1 mm
Enhedens konstruktion	Kort
Farve	sort
Frekvens	0.01356 GHz
Højde	54 mm
Kort betegnelse for vare	TEC-ST-Blacklist

TECTIQ Blacklist Card



Security Tech Germany

Art.-Nr. TTST10001

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - TECTIQ Blacklist Card

Læsedistance	1 cm
Maks. driftstemperatur	50 °C
Materiale	Plastik
Min. driftstemperatur	-20 °C
Mål	86 x 54 x 1 mm
Produkt program	TECTIQ
Programmering af transponder	TECTIQ Access Manager via TECTIQ-kortlæser
Programmeringsteknologi	RFID (13,56 MHz)
RFID-frekvens	13.56 MHz
RFID-konformitet	ISO 14443
RFID-teknologi	MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3
Sikkerhedsegenskaber	Kopi- og læsebeskyttelse via MIFARE® DESFire® + ABUS-sikkerhedsapplikation, kort tildeles kundens TECTIQ-system
Transponderkonformitet	Passiv transponder ISO 14443 A (MIFARE® DESFire®)
Transponderkryptering	AES 128-bit
Vægt	0.03 g