

V2 // BY VECOS



vecos Electronic locker management

V2

BEDIEN UW LOCKER MET EEN KAART BIJ HET SLOT

DE BEHOEFTE

NIEUWE MANIEREN VAN WERKEN, LEREN,
SPORTEN EN ONTSPANNEN VRAGEN OM
NIEUWE OPLOSSINGEN VOOR HET TIJDELIJK
BEWAREN VAN PERSOONLIJKE EIGENDOMMEN.

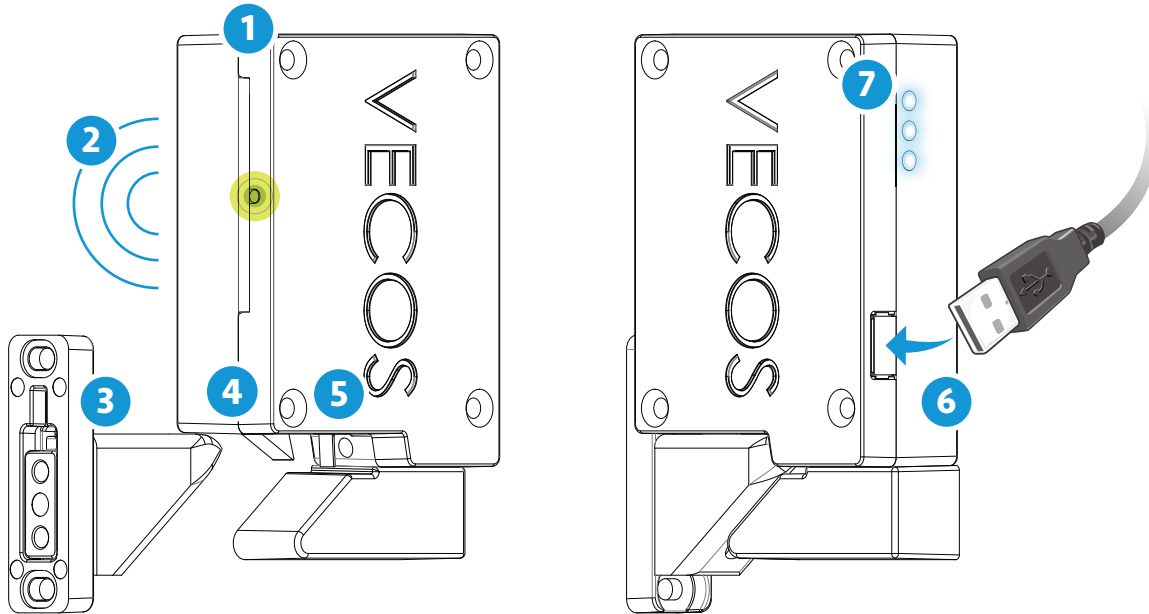
HET IDEE: ÉÉN KAART VOOR ALLE TOEPASSINGEN

Waarom aparte pasjes of sleutels? Met het V2 locker slot systeem van VECOS gebruikt u de bestaande toegangskaart, leerlingpas of smartcard om de lockers te bedienen.

DE VOORDELEN

- Het systeem is voordelig in service en onderhoud. V2 voorkomt het nabestellen van sleutels en het vervangen van sloten. Daarnaast hoeven geen deuren te worden afgesteld (flexibele deurneus) of batterijen te worden vervangen. Bovendien wordt tijdswinst geboekt bij het schoonmaken omdat lockers eenvoudig tegelijk te openen zijn.
- Het is kostenbesparend in het dagelijks beheer. V2 maakt de toewijzing en administratie van lockergebruik door de beheerder overbodig. Gebruikers kunnen zelf lockers aanvragen, in gebruik nemen en weer opzeggen.
- V2 is ruimte- en kostenbesparend. Met V2 zijn minder lockers nodig. V2 staat flexibel gebruik door meerdere gebruikers toe. Ook voorkomt V2 dat lockers na verloop van tijd niet meer beschikbaar zijn omdat gebruikers meerdere lockers aanvragen (blokkering van dubbelgebruik) of lockers te lang in gebruik houden (tijd instelbaar waarna locker niet meer te sluiten is met dezelfde pas).
- Doordacht ontwerp. De invoering van flexibele lockers wordt aantrekkelijk. De lockerkast heeft een fraai uiterlijk en features als de USB lader en LED verlichting versterken de vernieuwingsbeleving.

HET V2 LOCKER SLOT



MANAGEMENT SOFTWARE (TCP/IP)

- De Management software is web-based;
- Instelbare taal, autorisaties en rechten per gebruiker/beheerder;
- SQL database met uitgebreide loginformatie en rapportagemogelijkheden;
- Oneindig aantal V2 locker sloten kunnen worden beheerd;
- Koppelingen met toegangscontrole, leerlingenregistratie- of kaartmanagementsysteem;
- Mogelijkheden betaalkoppeling voor commerciële exploitatie.

UNIEKE FEATURES & FUNCTIES

- 1 STATUS LED** Overzicht in één oogopslag. Groen voor 'locker vrij', rood voor 'locker bezet'.
- 2 ANTENNE** Geen wachttijden bij de terminal. Openen door de pas bij de locker te houden.
- 3 HOOGTEZOEKENDE DEURNOK** Weinig onderhoud. Flexibele deurnok vereenvoudigt de montage en voorkomt het regelmatig stellen van deuren.
- 4 SLOTNOK** Strak design. Push to open zorgt voor optimale veiligheid en toch geen deurgreep nodig.
- 5 OPEN/ DICHT SCHAKELAAR** Veiligheid. Spullen liggen veilig opgeborgen door inbraakdetectie.
- 6 USB OPLAADPUNT** Multifunctioneel. Gebruikers blijven bereikbaar omdat telefoons en tablets kunnen worden opgeladen.
- 7 LED VERLICHTING** Comfort. Bij opening helpen drie high power LED's de gebruiker om niets te vergeten.

TECHNISCHE SPECIFICATIE

| | |
|-----------------------|------------------|
| Leesafstand: | 200 tot 500 mm |
| Afmetingen: | 112 x 69 x 30 mm |
| Behuizing: | POM |
| Voeding: | 24 DC |
| USB output: | 5V 600 mA max |
| Frequentie: | 13.56 MHz |
| Certificering: | CE |

Kaarttechnologieën: Alle belangrijke RF standaarden zoals ISO 14443 A+B (Mifare, Mifare+, Desfire, SmartMX, etc.), ISO 15693, SONY FeliCa, HID iClass en alle LEGIC advant en LEGIC prime transponders.

Encryptie: AES 128/256, 3DES, DES, LEGIC encryptie

Aansluiting: RJ12 voor stroom (geen batterijen) en data (TCP/IP) via V2 HUB.