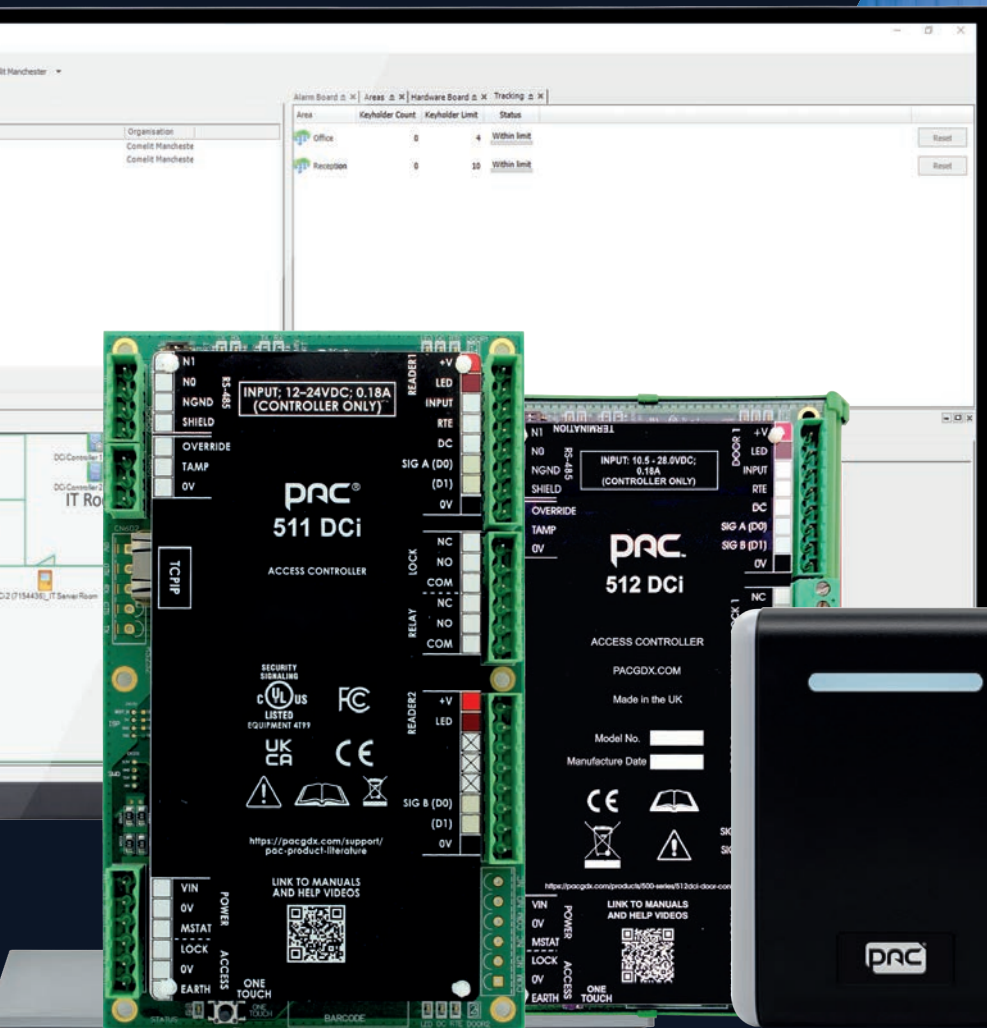


PAC TOEGANGSCONTROLE

Voor u veiligheid.



Comelit. SINCE ALWAYS.

Sinds 1956 schrijven we geschiedenis op het gebied van intercom- en video-deurintercomsystemen en dragen we in hoge mate bij aan de **continue** ontwikkeling ervan.

De ervaring die we in deze specifieke sector hebben opgedaan om **te kunnen inspelen op de behoefte** aan eenvoud, betrouwbaarheid en multifunctionaliteit in de installatiewereld, heeft in de loop der jaren gezorgd voor een flinke groei, waardoor we op internationaal niveau toonaangevend zijn geworden.

Onze **waarden** en onze **ondernemersvisie** vormen het fundament waarop we ons management en onze internationale organisatie hebben opgebouwd, met **17 vestigingen in het buitenland**, meer dan **800 werknemers** en een commerciële vertegenwoordiging in **ruim 90 landen**.

Naast video-deurintercomsystemen, ontwerpen en realiseren we ook systemen voor inbraakbeveiliging, camerabewaking, huisautomatisering, branddetectie en toegangscontrole en presenteren we ons als één unieke deskundige partner voor de beveiliging van personen en ruimtes.

ONZE BELOFTE, ONS STREVEN.

Altijd dichtbij, betekent voor ons bij Comelit dat we naar de behoeften van onze klanten luisteren, mee zoeken naar oplossingen, de zekerheid bieden van een constante service, altijd de kwaliteit van onze producten en systemen garanderen en een breed assortiment aanbieden met een ruime beschikbaarheid. Omdat het succes en de tevredenheid van elke professionele installateur die voor Comelit kiest, het doel is van onze dagelijkse inspanningen. **With You. Always.**

**WITH
YOU
ALWAYS**

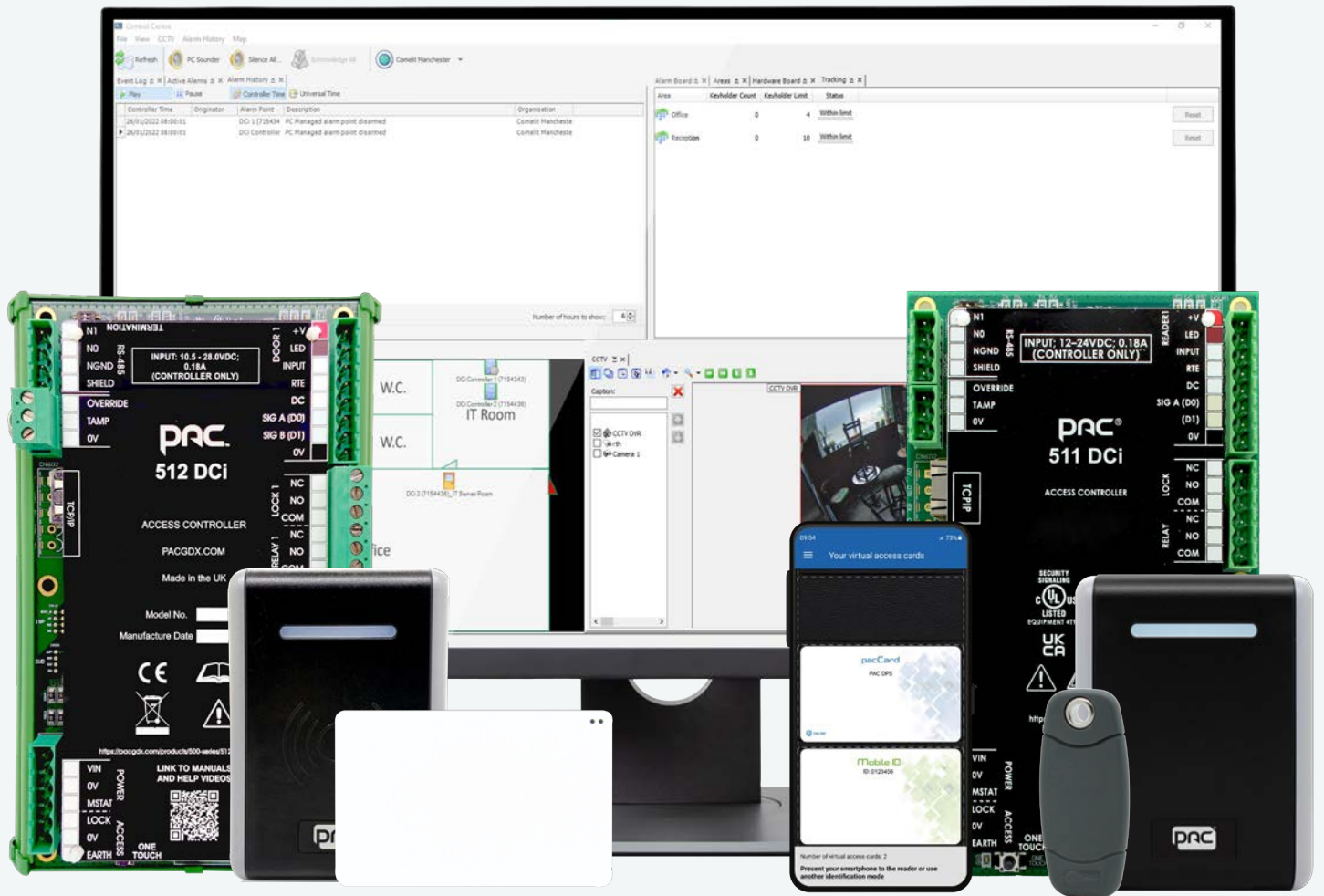


PAC toegangscontrole

VOOR UW VEILIGHEID.

Ons toonaangevende PAC-toegangscontrole is gebaseerd op het concept van voortdurende innovatie in beveiligingssystemen die schaalbaar, eenvoudig te installeren en te onderhouden zijn.

Ons aanbod omvat lezers, controllers, referenties en beheeroplossingen, die naadloos kunnen worden geïntegreerd met deurintercomsystemen, camerabewaking, tijdregistratie, inbraakbeveiligings- en branddectiesystemen.



Inhoudsopgave

De bouwstenen voor PAC toegangscontrole	4
PAC overzicht	5
Beheerssoftware	6
Managementopties	11
Controllers	12
Ingang - en uitgangscorrollers	16
Lezers	18
ID-apparaten	22
Training Academy	24
Contact	25

De bouwstenen voor PAC toegangscontrolle.

LEZERS

De PAC-lezers zijn zeer veelzijdig, schaalbaar en backwards compatible om eenvoudig te kunnen upgraden en bieden een ongeëvenaarde beveiligingsstandaard en betrouwbaarheid in uiteenlopende toepassingen.

CONTROLLERS

Ons uitgebreide assortiment is betrouwbaar, flexibel en biedt oplossingen die geschikt zijn voor uiteenlopende toepassingen en omgevingen.

ID-APARATEN

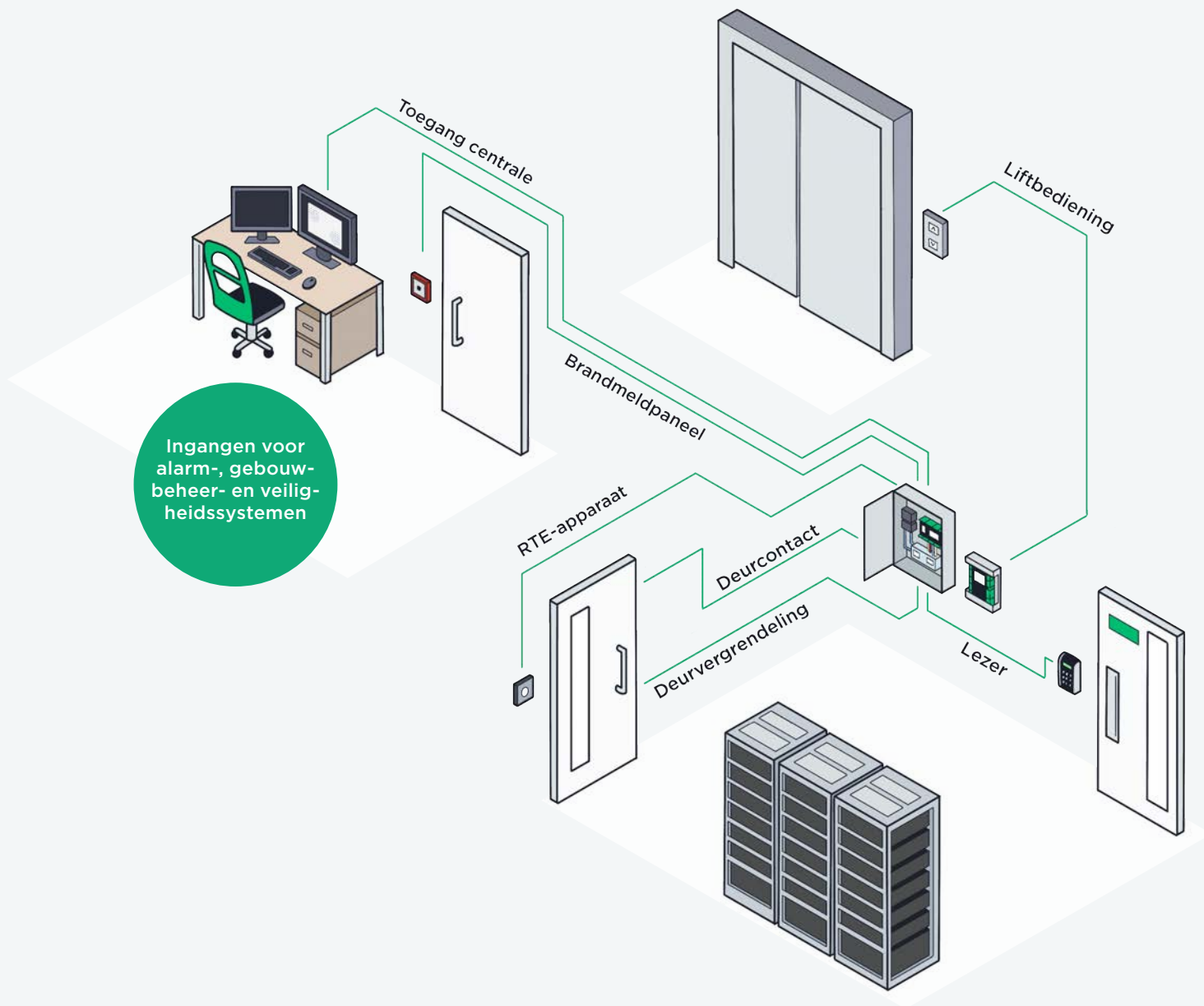
PAC ID-apparaten zijn in diverse vormen (token, kaart of mobiel) en soorten technologieën beschikbaar, om een grote verscheidenheid aan gebruikersopties mogelijk te maken.

BEHEERSOFTWARE

Onze software integreert naadloos met de PAC-controllers en zorgt zo voor een krachtig platform voor configuratie en proactief beheer.

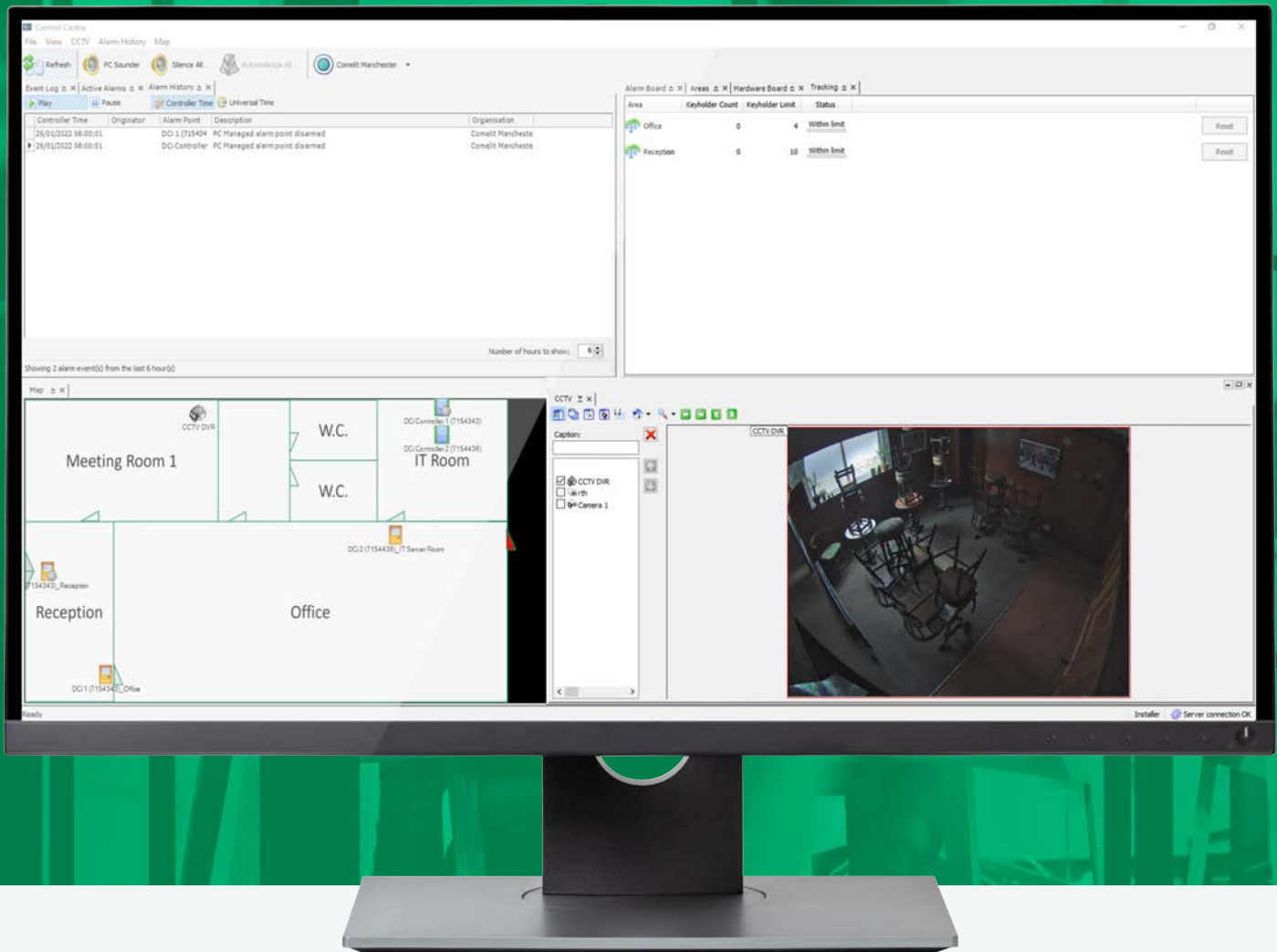


De toegevoegde waarde van PAC



Ontworpen met de focus op een hoog niveau van betrouwbaarheid en functionaliteit.

Met ruim 60 jaar ervaring in het ontwerpen en produceren van veilige Toegangscontrole producten en geïntegreerde beveiligingsoplossingen. PAC presenteert een bewezen assortiment producten dat flexibele geïntegreerde beveiligingsoplossingen mogelijk maakt voor zowel de commerciële als residentiële markt.



Beheersoftware

De beheeroplossing tilt PAC toegangscontrole naar een hoger niveau, van een eenvoudige geldige sleutel die een deur opent, naar een geavanceerde beheer- en bewakingsoplossing.

Met het oog op gebruiksgemak en flexibiliteit, ondersteunt PAC-software een scala aan PAC-systemen, variërend van kleine tot grote installaties en van eenvoudige tot complexe functies. Daarnaast levert PAC-software geïntegreerde beveiligingsoplossingen door middel van programmeerbare Event to Action-regels, die nauw samenwerken met andere gebouw- en beveiligingsystemen. Bovendien biedt het een krachtige API voor software-integratie.



De software PAC Access Central en EasiNet Residential bieden bescherming voor personen, eigendommen en activa.

Onze beheersoftware is ontwikkeld om het veiligheidsbeleid voor de beveiliging van mensen en gebouwen automatisch te ondersteunen, te controleren en te rapporteren in het PAC-systeem.

Ontworpen met de gebruiker als uitgangspunt.

De PAC-beheersoftware is opgebouwd rond een gebruikersinterface die de verschillende rollen binnen een organisatie ondersteunt door zich logisch te richten op het verstrekken van configuratie-, alarm- en gebeurtenismonitoring en rapportageschermen voor betrouwbaar beheer van een PAC-systeem.

Door middel van een standaard SDK API kunnen andere softwareprogramma's eenvoudig worden geïntegreerd. Dit geldt voor diverse toepassingen, waaronder bezoekersbeheer, tijdregistratie, brandbeveiliging, gebouwbeheer en betalingssystemen, om er slechts een paar te noemen.

Access Central™

Ontworpen voor commerciële toepassingen.

Voor de commerciële en educatieve omgeving hebben we speciaal Access Central ontwikkeld.

Access Central is ontworpen om de commerciële en educatieve sector te ondersteunen met functies voor toegangscontrole en gebouwenbeheer. Met deze software kun je een breed scala aan beveiligingstoepassingen beheren, variërend van een enkel gebouw tot een complexe commerciële of educatieve omgeving.

SOFTWARELICENTIE

Access Central™ SE Edition

13490/1.00

Voor systemen tot 250 deuren en 20.000 sleutelhouderregistraties.



Access Central™ Professional Edition

13491/1.00

Voor systemen tot 2000 deuren en 75.000 sleutelhouderregistraties



UITBRIJDINGS PAKKETTEN

Active Directory Feature Pack

13494/1.00



Token Format Feature Pack

13495/1.00



Browser Interface Feature Pack

13493/1.00



Access Central™ • Softwarespecificaties

Kenmerken	SE Edition	Professional Edition
BEPERKINGEN FUNCTIELICENTIE		
Aantal deuren	250	2000
Gebieden	✓	✓
Aantal tijdsprofielen	20	2000
Aantal vakantieprofielen	5	200
Aantal toegangsgroepen	1000	5000
Event To Action Manager	✓	✓
Gebiedsbeheer	✗	✓
Lift oproepen	✓	✓
Liftbediening	✓	✓
Liftbeheer	✗	✓
Aantal liften	20	100
CCTV	✓	✓
Bijhouden van bezetting	✗	✓
Beheerde ingang	✗	✓
Algemene anti-passback	✗	✓
Bewakingsronde	✗	✓
Tijdzones	✓	✓
Kaartontwerper	✓	✓
Toegangsopties	✓	✗
Alarmbeheer	✓	✓
Alarmknop tijdsprofielen	✓	✓
Alarm configureerbaar aan/uit	✓	✓
Gebeurtenissenlogboek	✓	✓
PC pop-up waarschuwingen	✓	✓
Persoonlijke toegang	✓	✓
Gebied modus profielen	✗	✓
Deur modus profielen	✓	✓
Lezer modus profielen	✓	✓
Aantal verzamelpunten	10	100
Controlespoor	✓	✓
Kaartontwerper	✓	✓
Tokenformaten	Functiepakket	✓
Visuele controle	✓	✓
Lokale Anti-Passback	✓	✓
Gebeurtenis-relay	✓	✓

Access Central™ • Softwarespecificaties

Kenmerken	SE Edition	Professional Edition
BEPERKINGEN HARDWARELICENTIE		
Ondersteunde IP-kanalen	✓	✓
Aantal directe kanalen	50	100
Aantal inbelkanalen	50	750
Over-Air-IP	✓	✓
VPN voor over-Air-IP	✓	✓
Aantal 512-controllers op een direct kanaal	24	24
Aantal 512-controllers op een IP-kanaal	24	24
Aantal 512-controllers op een inbelkanaal	4	4
Ondersteuning PAC 520/530 (I/O-controllers)	✓	✓
Aantal ondersteunde 520/530 I/O-controllers	4	4000
Aantal 520/530 I/O-controllers op een PAC 512DC/DCi-kanaal	4	4
COMPATIBILITEITSFUNCTIES		
Aantal PAC 500-kanalen	✗	500
Aantal PAC 500 (en PAC 500 gestuurde 520/530) controllers op een PAC 500-kanaal	✗	24
Ondersteuning PAC 2000-serie	Functiepakket	Functiepakket
BEPERKINGEN GEBRUIKERSLICENTIE		
Aantal PAC 500-kanalen	✓	500
Sleutels	20000	75000
Sleutelhouders	✓	✓
Bedieners	25	100
Vervaldatum van ongebruikte sleutel	✓	✓
BEPERKINGEN SYSTEEMLICENTIE		
Org-units	5	100
Client-pc's	5	15
Alarm werkstations	2	8
Webbrowser interface	Functiepakket	✓
Active Directory	Functiepakket	Functiepakket



Managementopties

Een scala aan accessoires en ondersteunende componenten voor het gemak van installatie en beheer van PAC-systemen.

COMPUTER CONFIGURATIES

Management: Voor geconfigureerde Cube met Access Central™ Mini

MINICUBEPC

Voor geconfigureerde Cube met Access Central™ Mini



Management: Voor geconfigureerde Cube met Access Central™ SE

CUBEPCSE

Voor geconfigureerde Cube met Access Central™ SE



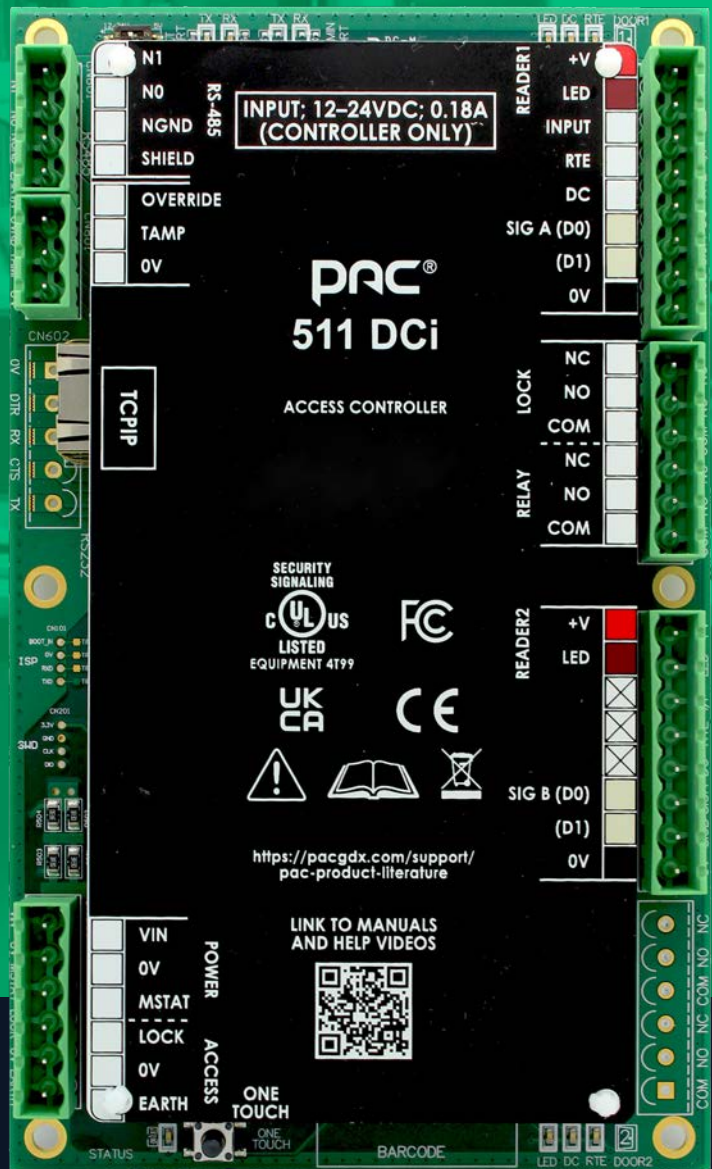
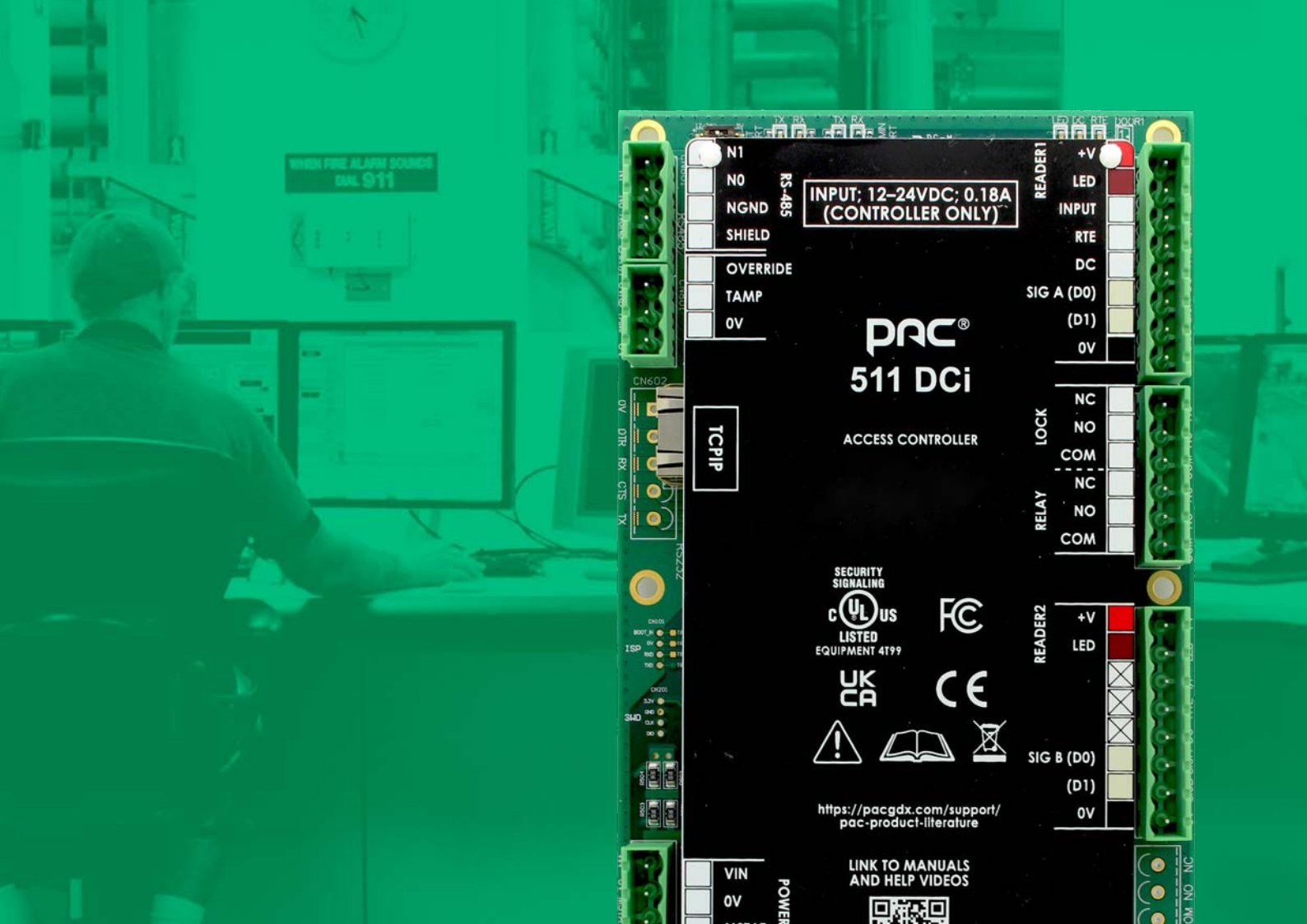
PAC GS3 ADMINISTRATIE LEZER MET INTERFACE KIT

Administratie lezer MT met USB aansluiting

909020115

Beheerlezer voor het creëren en beheren van sleutels in de software





Deurcontrollers

Dankzij ons uitgebreide assortiment kunnen we diverse oplossingen bieden voor uiteenlopende toepassingen, die geschikt zijn voor specifieke omgevingen.

De PAC-controllers zijn ontwikkeld onder strikt toezicht van experts uit de sector en voldoen aan strenge normen om te garanderen dat onze apparatuur onder alle omstandigheden blijft werken. Van een eenvoudige controller voor twee deuren tot een globaal netwerksysteem dat de toegang op meerdere locaties controleert en met elkaar verbindt. PAC biedt oplossingen die aan al uw specifieke eisen voldoen.

511 Controllers

PAC 511 Networked Access Controller.

Schaalbaar van 1 tot 2000 deuren • Veiligheidsniveau: Middel of Hoog



2,000 porte



20,000 dispositivi

Controller: 511 - DCi, DIN-rail montage

909032511

*DIN montage versie.
Ontworpen voor installaties
in DINrail kasten*



Controller: 511 - DCi, Inclusief behuizing, 3A PSU

909030511

*Voor bedrade controller
met een 3A-voeding in
een metalen behuizing,
voorzien van een
sabotageschakelaar*



512-controllers

Volledig uitgeruste toegangscontrollers voor 2 deuren die de basis vormen van onze oplossing voor netwerktoegangscontrole.

Schaalbaar van 2 tot 2.000 deuren • Beveiligingsniveau: Middel of hoog



2,000 deuren



20,000 ID- apparaten

512DCi CONTROLLERS

PAC 512 DCi DIN-rail montage

909030155

*DIN montage versie.
Ontworpen voor installaties
in DINrail kast*



PAC 512 DCi Inclusief behuizing

909030154

*Voor bedrade
controller met een
3A-voeding in een
metalen behuizing,
voorzien van een
sabotageschakelaar*



512DC CONTROLLERS

PAC 512 DC DIN-rail montage

909030055

*DIN montage versie.
Ontworpen voor installaties
in DINrail kasten*



PAC 512 DC tInclusief behuizing

909030054

*Voor bedrade
controller met een
3A-voeding in een
metalen behuizing,
voorzien van een
sabotageschakelaar*



212-controllers

PAC 212 Standalone toegangscontroller.

Geschikt voor het beveiligen van 1 of 2 deuren • Te gebruiken als een standalone controller zonder dat er extra software nodig is •

Beveiligingsniveau: Middel of hoog



PAC 212 HF-controller zonder kast

909034079

Alleen PCB. Ideaal voor de installatie in OEM panelen/ apparatuur



PAC 212 HF-controller zonder kast

909034075

PCB met DIN-railbevestiging, ontworpen voor installatie in onze 4- of 6-wegkasten



Verpakt met uitsparing PAC 212 HF-controller

909034076

Voorbedraad met 3 amp PSU in metalen kast met sabotageschakelaar, circuit en uitsparing



PAC 212 HF-controller met kast

909034074

Voorbedraad met 3 amp PSU in metalen kast met sabotageschakelaar en circuit



511 DCI controller voor een deur.

Dankzij de een-deurscontroller 511DCI hebben we de flexibiliteit van het PAC-toegangscontrolesysteem vergroot, wat resulteert in lagere installatiekosten op locaties waar de bekabeling al aanwezig is of waar een bestaand systeem vervangen wordt.



Controller-accessoires

Een assortiment hoogwaardige accessoires voor flexibiliteit bij het bouwen of upgraden van uw PAC-systeem.

VOEDINGSEENHEDEN

12V voeding met batterijlader

DIN-rail: 909032059
Geen DIN-rail: 7280537

*Uitgang 12 V DC bij
50W*



24V voeding met batterijlader

DIN-rail: 909032059/1,00
Geen DIN-rail: 952/3.00

*Uitgang 24 V DC bij
50W*



12/24V voeding met batterijlader

909022008

*Uitgang 12/24 V DC bij
99W*



KASTEN

Afsluitbare vierweg DIN-railkast

10031

590 x 580 x 110mm



Afsluitbare zesweg DIN-railkast

10032

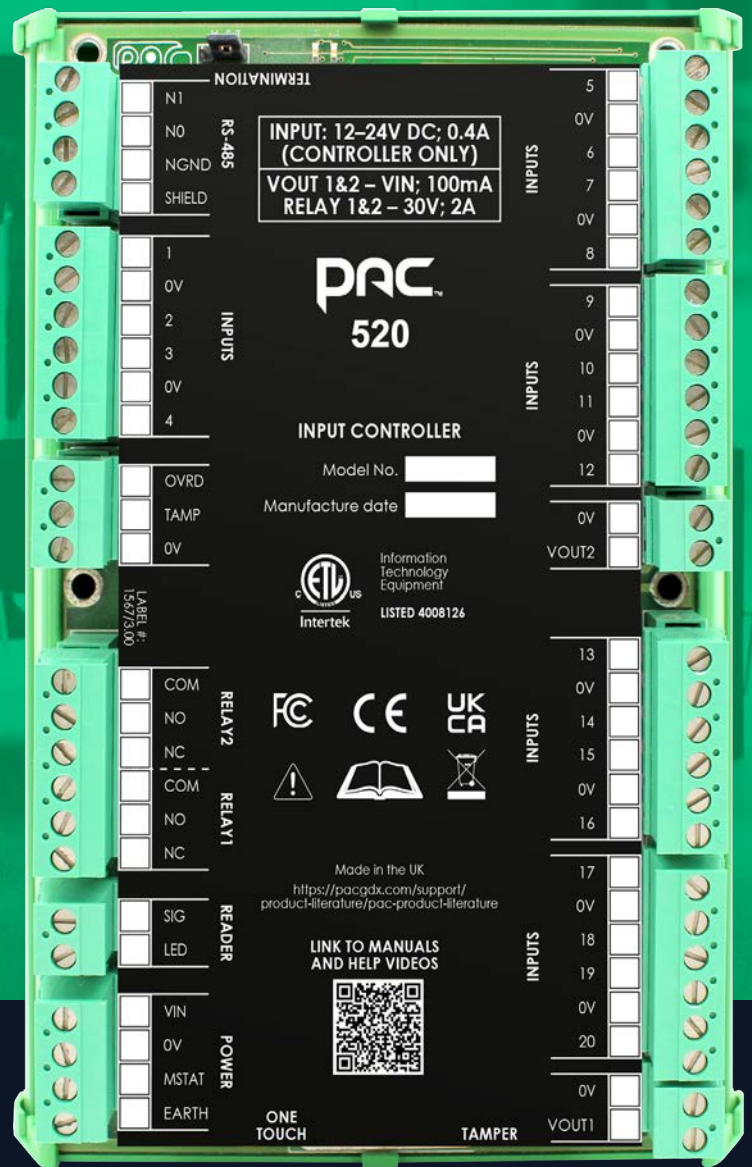
770 x 590 x 120mm



ELECTROMAGNETEN VOOR DEUREN

Complete assortiment aan electro magneten voor standaard en glazen deuren.

(On request)



Ingang- en uitgangscontrollers

Volledig uitgeruste ingang- en uitgangscontrollers voor het aansluiten en aansturen van extra sensoren en apparatuur op locatie.

De I/O-controllers ondersteunen alarmbeheer en de PAC Event-to-Action regels die zijn opgesteld en worden beheerd in de PAC-beheerssoftware.

Ingangscontrollers

Voor eenvoudige uitbreiding van het PAC-toegangssysteem naar alarmbewaking en -beheer.



Ingangsrelais

PAC 520 ingangscontroller - DIN-rail

909020053

Op DIN monteerbare 520 ingangscontroller.



Uitgangscontrollers

Maakt uitbreiding mogelijk van het PAC toegangssysteem naar extra toegangscontrole- en beveiligingsbeheerfuncties, waaronder liftbediening.



Uitgangsrelais

PAC 530 uitgangscontroller - DIN-rail

909020052

Op DIN monteerbare 530 uitgangscontroller.



MULTIFUNCTIONELE CONTROLLERS

De PAC I/O-controllers beschikken over een groot aantal functies en zijn in hoge mate configureerbaar voor een betere beveiliging en gebouwbeheer, inclusief liftcontrole, bewaking, alarmen, sirenes, veiligheidsluiken, CCTV en meer.





Lezers

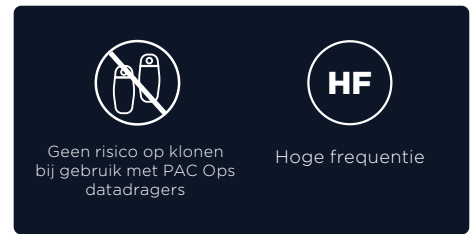
PAC-lezers bieden een ongeëvenaarde hoge mate van veiligheid en betrouwbaarheid in uiteenlopende toepassingen.

Er is een uitgebreid assortiment PAC-lezers beschikbaar om aan alle klanteisen te voldoen, gebaseerd op diverse factoren, waaronder verificatiemethode, installatie-opties of vormgeving. Ze zijn allemaal volgens hoge standaarden ontworpen en geproduceerd en staan bekend om hun lange levensduur onder alle omstandigheden.

PAC hoge-frequentielezer

Het assortiment HF-lezers van PAC ondersteunt de onkloonbare OpsTM datadragers en alle overige standaard 13.56MHz RFID-datadragers.

Beveiligingsniveau: Hoog



PAC GS3 HF - Mullion-lezer

909020120

Compacte lezer klasse IP65, ontworpen om op een deurkozijn te passen



PAC GS3 HF - Standaard lezer

909020121

Lezer met klasse IP65 ontworpen om in de meeste standaard elektrische inbouwdozen te passen



PAC GS3 HF - Pin & proximitylezer

909020122

Dubbele authenticatielezer met klasse IP65, ontworpen om in de meeste standaard elektrische inbouwdozen te passen



GS3 HF vandaalbestendige lezer

909020118

Hoogwaardige, vandaalbestendige lezer klasse IP67, gecertificeerd tot veiligheidsklasse 3



GS3 HF-inbouwlezer

909020119

Inbouwlezer klasse IP65 die in standaard inbouwopeningen past voor integratie met intercoms en overige systemen



Ombouwraam voor GS3-inbouwlezer.

UT9290M

Dit ombouwraam is ontworpen voor gebruik met de 909020119 om naadloos in de Ultra te worden ingebouwd.



HF-DS1 HF kaartlezer

909012182

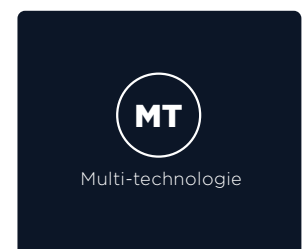
Lezer met klasse IP55 en is geschikt voor gebruik binnenshuis. Ontworpen om op een deurkozijn te passen.



PAC multi-technologielezers

Het assortiment MultiTech-lezers van PAC ondersteunt zowel LF- als HF-datadragers, waaronder PAC Ops (13.56MHz), PAC (153kHz) en KeyPAC (125kHz) datadragers, en overige standaard 125kHz LF en 13.56MHz HF RFID-datadragers.

Beveiligingsniveau: Middel of hoog



PAC GS3 MT - Mullion-lezer

909020112

Compacte lezer klasse IP65, ontworpen om op een deurkozijn te passen



PAC GS3 MT - Standaard lezer

909020113

Lezer met klasse IP65 ontworpen om in de meeste standaard elektrische inbouwdozen te passen



PAC GS3 MT - Pin & proximitylezer

909020114

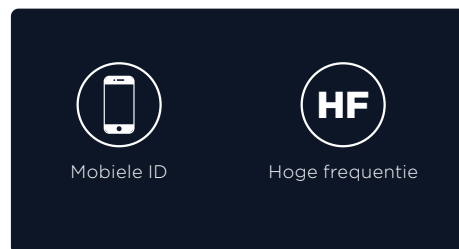
Dubbele authenticatielezer met klasse IP65, ontworpen om in de meeste standaard elektrische inbouwdozen te passen



Architectenserie van PAC

Een serie door architecten ontworpen lezers die de PAC Ops en digitale smartphone datadragers ondersteunen.

Beveiligingsniveau: Hoog



Architect One lezer

7257710

Compacte HF-lezer die PAC OPS ID-apparaten ondersteunt.



Architect A Lezer

7257712

Standaard HF-lezer die PAC OPS ID-apparaten ondersteunt.



Bluetooth beveiligd mobiel ID-apparaat

7257718

AES 128Bit-versleutelde digitale gegevens op smartphone. Versleutelde smartphone-gegevens, gelijk aan PAC Ops beveiliging.



Architect One Blue lezer

7257711

Compacte Bluetooth lezer die de mobiele ID's op smartphones en PAC Ops datadragers ondersteunt



Architect A Blue lezer

7257713

Standaard Bluetooth lezer die de mobiele ID's op smartphones en PAC Ops datadragers ondersteunt



Er zijn 6 verschillende identificatiemiddelen met elk een unieke ervaring.

Kies de identificatiemodus die het beste bij jou past om de juiste beveiliging te creëren en een zo prettig mogelijke ervaring te hebben.

Standard Modes:



Kaart mode

Presenteer de mobile telefoon of kaart aan de kaartlezer zoals je een normale kaart zou aanbieden.



Tap Tap-modus

Door op je mobiele telefoon te tikken, krijg je toegang.



Slide-modus

De hand fungeert als een toegangkaart.



Voice command

Siri op je Iphone (IOS) of je apple watch

Op Applicatie mode:



Afstandsbestuurbare modus

Gebruik de afstandsbedieningsknop om toegang te verkrijgen tot parkeergarages of andere ingangen



Hands-free mode

Loop naar de deur om toegang te krijgen zonder iets te doen.

Biometrische lezers

Het assortiment iev biometrische lezers wordt geleverd compleet met PAC-uitgang voor directe aansluiting op een van de PAC 512-controllers en is CPNI-gecertificeerd.

Beveiligingsniveau: Hoog



Ultimate Rev 4 biometrische lezer en besturingskaart

7256412

Een gebundelde oplossing van Ultimate vingerafdruklezer en besturingskaart voor maximaal 10.000 vingerafdrukregistraties



Ultimate Rev 4 biometrische lezer en besturingskaart

7256413

Een gebundelde oplossing van Ultimate vingerafdruklezer en besturingskaart voor maximaal 50.000 vingerafdrukregistraties



Micro Rev 4 biometrische lezer en besturingskaart

7256414

Een gebundelde oplossing van Micro vingerafdruklezer en besturingskaart voor maximaal 10.000 vingerafdrukregistraties



Micro Rev 4 biometrische lezer en besturingskaart

7256415

Een gebundelde oplossing van Micro vingerafdruklezer en besturingskaart voor maximaal 50.000 vingerafdrukregistraties



Ultimate Rev 4 biometrische lezer

7255493

IP-geclassificeerde vingerafdruklezer met multispectrale beeldsensor voor betrouwbare vingerafdrukidentificatie



Micro Rev 4 biometrische lezer

7255495

Compacte vingerafdruklezer voor binnen met optische beeldsensor voor betrouwbare vingerafdrukidentificatie



Rev 4 besturingskaart

7255489

Bevat de vingerafdrukdatabase en verificatieverzoeken voor de biometrische lezers



Rev 4 PoE besturingskaart

7255490

PoE-gevoede controller die de vingerafdrukdatabase en verificatieverzoeken voor de biometrische lezers opslaat



Rev 4S-compatibele besturingskaart

7255510

Bevat de vingerafdrukdatabase en verificatieverzoeken voor de biometrische lezers



Rev 4S-compatibele PoE-besturingskaart

7255511

PoE-gevoede controller die de vingerafdrukdatabase en verificatieverzoeken voor de biometrische lezers opslaat



Ultimate USB Desktop-lezer

7255497

Ontworpen voor vingerafdrukregistratie gebruikt voor de Ultimate biometrische lezers



Micro USB Desktop-lezer

7255498

Ontworpen voor vingerafdrukregistratie die wordt gebruikt voor de Micro biometrische lezers



Opbouwkit voor Ultimate lezers

40364

Geschikt voor opbouw in de muur van het gebouw. Lezer niet inbegrepen



Ievo inbouwkit voor Ultimate lezers

40365

Geschikt voor inbouw in de muur van het gebouw. Opmerking: Lezer niet inbegrepen



Relaismodule voor led-bediening

40368

Zorgt dat de PAC 512-controllers de leds bedienen van de iev-serie





ID-apparaten

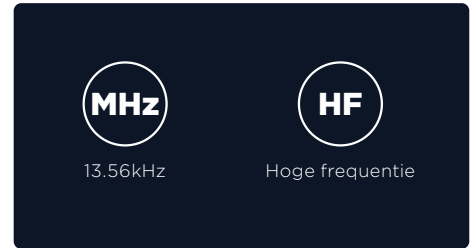
PAC ID-apparaten zijn in diverse vormen (token, kaart of mobiel) en soorten technologieën beschikbaar, om een grote verscheidenheid aan gebruikersopties mogelijk te maken.

PAC ID-apparaten zijn geschikt voor zeer veel toegangscontroletoepassingen en gebruikersopties in de commerciële sector, woonsector en schoolomgevingen. Hieronder volgt een gedetailleerde omschrijving van de ID-apparaten die samen met het PAC-toegangscontrolesysteem kunnen worden besteld.

PAC OPS™ Lite

1K MIFARE maakt gebruik van 13.56MHz RFID passieve proximity-technologie met uniek MIFARE™ serienummer van 4 bytes.

Beveiligingsniveau: Hoog



PAC Ops™ Lite 1K MIFARE®-token met clip, verpakking van 10

909021104

Inclusief clip. Volledig omhuld in blauw ABS, dubbel geseald en ultrasoon gelast



PAC Ops™ Lite 1K MIFARE®-token zonder clip, verpakking van 10

909021101

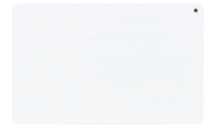
Volledig omhuld in blauw ABS, dubbel geseald en ultrasoon gelast



PAC Ops™ Lite 1K MIFARE®-kaart, verpakking van 10

909021105

ISO-kaart voor direct thermisch printen of transferdrukken van afbeeldingen



PAC OPS™

4K MIFARE DESFire ID-apparaten maken gebruik van 13.56MHz RFID passieve proximity-technologie met uniek MIFARE™ serienummer van 7 bytes.

Beveiligingsniveau: Hoog



PAC Ops™ 4K MIFARE DESFire EV1-token zonder clip, verpakking van 10

909021102

Volledig omhuld in grijs ABS, dubbel geseald en ultrasoon gelast



PAC Ops™ 4K MIFARE DESFire® EV1-token met clip, verpakking van 10

909021103

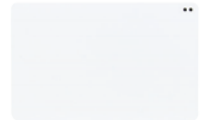
Volledig omhuld in grijs ABS, dubbel geseald en ultrasoon gelast



PAC Ops™ 4K MIFARE DESFire® EV1-kaart, verpakking van 10

909021106

ISO-kaart voor direct thermisch printen of transferdrukken van afbeeldingen



Kleuk klips voor de PAC sleutel 909021101 en de 909021102

Voor het gebruik met PAC OPS sleutelhangers



Token clip kleur rood
verpakking van 10
20267



Token clip kleur groen
verpakking van 10
20268



Token clip kleur geel
verpakking van 10
20270



Token clip kleur blauw
verpakking van 10
20269



Token clip kleur grijs
verpakking van 10
20263



Token clip kleur zwart
verpakking van 10
20272



Token clip kleur orange
verpakking van 10
20273



Token clip kleur wit
verpakking van 10
20271



De cursussen van de Comelit zijn bedoeld om u de kennis en vaardigheden over te dragen voor het installeren en gebruiken van onze oplossingen. Onze uitgebreide cursussen omvatten alle aspecten van systeemontwerp, waaronder installatie, configuratie en inbedrijfstelling.

U leert theorie en technieken die nodig zijn om het maximale uit onze oplossingen te halen. In de training leert u ook hoe u uw tijd tijdens het installatieproces optimaal kunt gebruiken.

Verschillende oplossingen vergen een andere trainingsaanpak. Kennis van het systeem verlaagt de arbeidstijd nog verder.

Contact

Verkoop

Ons ervaren verkoopteam staat voor u klaar om te zorgen dat uw beveiligingsoplossing aansluit bij het beoogde doel. Wat uw wensen op het gebied van toegangscontrole ook zijn, we hebben altijd een oplossing voor u.

Service desk

We begrijpen hoe belangrijk het is om uw dagelijkse issues snel af te handelen, daarom doet onze klantenservice zijn uiterste best voor een eersteklas dienstverlening. Neem vandaag nog contact met ons op en wij helpen u graag verder.

Technische ondersteuning

Onze technische ondersteuning is uiterst bekwaam in het beantwoorden van al uw productvragen. We hebben specialisten in huis op het gebied van communicatie en IT-gerelateerde gebieden en kunnen ondersteunende documentatie verstrekken.

Tel.: +31 (0)78 651 1201 • **Email:** info@comelit.nl



NOTES

COMELIT

Buitendijks 1 – 3356 LX Papendrecht
Tel. +31 (0)78 65 1 1201
Email: info@comelit.nl
www.pacgdx.com



De merken en handelsnamen die in deze publicatie worden genoemd, zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaars. Productafmetingen afgeleid van de afbeeldingen zijn louter indicatief.

cod.
2G31000664