

# ANPR



## AUTOMATISCHE KENTEKENHERKENNING



VOERTUIG-  
IDENTIFICATIE

## HOE HET WERKT



# KENTEKEN-HERKENNING

## ONTDEK ANPR

Nedap's ANPR platform identificeert voertuigen op basis van hun kenteken. Deze worden op afstanden van 3 tot 10 meter gelezen. Door middel van Wiegand communicatie zijn Nedap's kenteken camera's eenvoudig te integreren in bestaande toegangscontrolesystemen.

## WAAR TOEGEPAST

De ANPR is speciaal ontwikkeld voor voertuigtoegang toepassingen waarbij geen RFID-transponders kunnen worden ingezet. De oplossing is ideaal voor toegang tot parkeergarages en stadscentra, maar ook voor het managen van verkeer. ANPR is de perfecte oplossing voor situaties waarin voertuigen tijdelijk of incidenteel toegang nodig hebben.

## UITGELICHTE REFERENTIES



### BALTISCHE GRENZEN

Wachtrijen aan de grenzen van Estland, Litouwen en Rusland worden verminderd door de ANPR.



### VODAFONE VILLAGE, ITALIË

Medewerkers en bezoekers krijgen eenvoudig en snel toegang tot de parkeergarage.

## VOORDELEN



ALLES-IN-1 OPLOSSING VOOR AUTOMATISCHE KENTEKENHERKENNING



WIEGAND OUTPUT



EUROPESE BIBLIOTHEKEN INBEGREPEN



WERELDWIJDE BIBLIOTHEKEN BESCHIKBAAR



NAADLOZE EN FLEXIBELE INTEGRATIE IN EXTERNE SYSTEMEN

# PRODUCTEN



## ANPR ACCESS

Nedap's ANPR Access is een alles-in-1 kentekenlezer, voorzien van een camera, processor en IR flitser. De online ANPR beheerssoftware maakt het mogelijk om permissies (whitelist) eenvoudig te configureren, waardoor de camera ook als standalone oplossing inzetbaar is. Met een leesafstand van 3 tot 6 meter zorgt deze robuuste lezer voor een vlotte verkeersdoorstroming.



## ANPR ACCESS HD

Net als de ANPR Access is de ANPR Access HD een alles-in-1 lezer. Met een leesafstand van 6 tot 10 meter, hogere camera resolutie en geavanceerde IR-flitser is de ANPR Access HD de perfecte oplossing o.a. voor landen zonder IR-reflecterende kentekens.



## WIEGAND INTERFACE MODULE

De Wiegand Interface Module zet kentekens om in een Wiegand ID string. Hierdoor is de ANPR oplossing eenvoudig en naadloos te integreren in bestaande en nieuwe toegangscontrolesystemen.



## HOOFDKANTOOR

Parallelweg 2e - 7141 DC Groenlo  
PO Box 103 - 7140 AC Groenlo  
Nederland  
T: +31 544 471 111  
E: [identification@nedap.com](mailto:identification@nedap.com)

## AMERIKA

500 W. Main, Suite 301  
Branson, MO 65616  
Verenigde Staten  
T: +1 417 339 7368  
E: [us@nedapidentification.com](mailto:us@nedapidentification.com)

## ITALIË

Corso Moncalieri 79  
10133 Torino  
Italië  
T: +39 011 026 8300  
E: [it@nedapidentification.com](mailto:it@nedapidentification.com)

## AZIË

391B Orchard Road  
#23-01 Ngee Ann City Tower B  
Singapore 238874  
T: +65 9385 6025  
E: [asia@nedapidentification.com](mailto:asia@nedapidentification.com)

## IBERIË

Avda. de la Vía Láctea, 4. OF. 26.  
28830 - San Fernando de Henares,  
Madrid, Spanje  
T: +34 810 52 79 75  
E: [iberia@nedapidentification.com](mailto:iberia@nedapidentification.com)

## MIDDEN-OOSTEN

DSO HQ, Office D-205  
Dubai Silicon Oasis  
Verenigde Arabische Emiraten  
T: +971 4 371 2512  
E: [me@nedapidentification.com](mailto:me@nedapidentification.com)

## FRANKRIJK

8/10 Chemin d'Andrézy  
CS 90050 - Eragny/Oise  
Frankrijk  
T: +33 161 030 301  
E: [fr@nedapidentification.com](mailto:fr@nedapidentification.com)

Ga voor mee info naar  
[www.nedapidentification.com](http://www.nedapidentification.com)

