



07125  
wordt  
nft 11

# VERKLARING

nummer 2447772.00021.4  
blad 1 van 1

Aanvrager Robot Nederland BV  
Veertels 4  
5133 NL RIEL

Aangeboden Een radarsnelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

fabrikaat : JENOPTIK Robot GmbH  
type : MultaRadar CT  
typegoedkeuringsnummer : TP 8576  
serienummer : 590-113/60621  
antenne-eenheid type : RRS24F-ST3  
nummer : 590-113/60621  
digitale camera type : Smart Camera III Mobile  
nummer : 649-010/62457  
meetbereik : 10 km/h - 300 km/h

Opstellingswijze Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. Ingebouwd in voertuig / container / aanhanger waarbij de metingen worden verricht met afscherming tussen antennehuis en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een kunststof ruit is in de keuring betrokken geweest. De specificaties van de ruit zijn beschreven in de voorlopige verklaring.

Resultaat Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 17 februari 2020.

Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

Opmerking Deze verklaring vervalt op 18 februari 2021 of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De certificerende instelling,  
NMI Certin, 17 februari 2020

Certificatiebestuur

NMI Certin B.V.  
Thijsseweg 11  
2629 JA Delft  
Nederland  
T +31 (0)88 636 2332  
keuringen@nmi.nl  
www.nmi.nl

Dit document wordt verstrekt onder het voorbehoud dat generlei aansprakelijkheid wordt aanvaard en dat aanvrager vrijwaring geeft voor elke aansprakelijkheid jegens derden.

Reproductie van het volledige document is toegestaan.

Dit document is digitaal getekend en verzegeld. De digitale handtekening kan geverifieerd worden via de blauwe balk bovenin de elektronische versie van dit certificaat.

