

nummer 13200413.1000.2

blad 1 van 1

Aanvrager	Robot Nederland Veertels 4 5133 NL RIEL
Aangeboden	Een radarsnelheidsmeter voor een herhaald onderzoek fabrikaat : Robot Visual Systems antenne-eenheid type : MultaRadar C nummer : 590-107/60083 aanwijs-eenheid type : Display nummer : 595-091/60234 digitale camera type : Smart Camera II nummer : 625-010/60854 meetbereik : 20 km/h - 250 km/h
Opstellingswijze	Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. Ingebouwd in voertuig waarbij de metingen worden verricht met afscherming tussen antennehuis en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een kunststof kentekenplaat / kunststof achterraut is in de keuring betrokken geweest. Ingebouwd in container waarbij de metingen worden verricht zonder afscherming tussen antennehuis en gemeten voertuig.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie</i> .
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 30 januari 2013.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek 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 aangewezen instantie,
NMI Certin, 30 januari 2013


C. Oosterman
Hoofd Certificatiebestuur