

## CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO  
11122/2410723214

### ENTIDADE

NOME Autoridade Nacional de Segurança Rodoviária  
ENDEREÇO Av. de Casal de Cabanas - Urbanização de Cabanas Golf, n.º1  
2734-507 Barcarena

### INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

DESIGNAÇÃO Cinómetro-radar fixo  
MARCA Jenoptik Robot GmbH  
MODELO MultaRadar C  
NÚMERO 593-072/72179  
CONSTITUIÇÃO Sensor cinemométrico: RRS24F-SD2/20,  
de número de série (NS): 590-106/86304;  
Unidade de processamento: MPU, de NS: 649-000/62238;  
Unidade fotográfica: SC III Head XC6.0S, de NS: 648-081/60014.

### CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

CLASSE DE EXATIDÃO -----  
INTERVALO DE INDICAÇÃO [10; 300] km/h  
RESOLUÇÃO DO DISPOSITIVO AFIXADOR 1 km/h  
IDENTIFICAÇÃO DA APROVAÇÃO DE MODELO 111.20.21.3.31

### OPERAÇÃO EFETUADA

TIPO Verificação Periódica  
DATA 2024-11-21  
MÉTODO Comparação com recetores GPS de referência  
DOCUMENTO DE REFERÊNCIA Procedimento PT 1112205501-05

RASTREABILIDADE METROLÓGICA Às unidades SI, através do recetor GPS do IPQ,  
de NS 4011093, calibrado no METAS.

RESULTADO Aprovado

Etiqueta Informativa n.º 2024-001-072321-4

Nota: Ao abrigo da Portaria n.º 352/2023 de 14 de novembro, que aprova o Regulamento do Controlo Metrológico Legal dos cinómetros, a operação associada a este Certificado de Verificação, no caso de aprovação, é válida por um ano, após a data da sua realização.

RESPONSÁVEL DE DOMÍNIO  
VELOCIDADE

DIRETORA  
DEPARTAMENTO DE METROLOGIA

O presente Certificado de Verificação só pode ser reproduzido no seu todo e apenas se refere ao(s) item(s) ensaiado(s).