

## CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO  
11122/2311522167

PÁGINA 1 de 1

### ENTIDADE

NOME  
ENDEREÇO

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

### INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

DESIGNAÇÃO  
MARCA  
MODELO  
NÚMERO  
CONSTITUIÇÃO

Cinómetro-radar fixo  
JENOPTIK Robot GmbH  
Multaradar C-SD580  
593-072/72187  
Sensor cinemométrico: RRS24F-SD2/20,  
de número de série (NS): 590-106/86309;  
Unidade de processamento: MPU, de NS: 649-000/62248;  
Sistema fotográfico: SC III Head C6.0S, de NS: 648-081/60022.

### CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

CLASSE DE EXATIDÃO  
INTERVALO DE INDICAÇÃO  
RESOLUÇÃO DO DISPOSITIVO AFIXADOR  
IDENTIFICAÇÃO DA APROVAÇÃO DE MODELO

-----  
[10; 300] km/h  
1 km/h  
111.20.21.3.31

### OPERAÇÃO EFETUADA

TIPO  
DATA  
MÉTODO  
DOCUMENTO DE REFERÊNCIA  
RASTREABILIDADE METROLÓGICA  
RESULTADO

Primeira Verificação  
2024-01-10 / 2023-11-30  
Comparação com recetores GPS de referência  
Procedimento PT 1112205501  
Ao SI através de osciladores de referência do METAS e do IPQ  
Aprovado

Etiqueta Informativa n.º 2023-001-152216-7

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 final.

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).