

## CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO  
11122/2410720648

PÁGINA 1 de 1

### ENTIDADE

NOME  
ENDEREÇO

Câmara Municipal de Lisboa  
Edifício Central do Município - Campo Grande N.º 25 - 8.º Bloco A  
1749-099 Lisboa

### INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

DESIGNAÇÃO  
MARCA  
MODELO  
NÚMERO  
CONSTITUIÇÃO

Cinómetro-radar fixo  
JENOPTIK Robot GmbH  
MultaRadar C-D  
504-330/61125  
Sensor cinemométrico: RRS24F-SD2/20,  
de número de série (NS): 590-106/86511;  
Unidade de processamento: MPU, de NS: 649-010/62778;  
Sistema fotográfico: SC III Head XC6.0S, de NS: 648-027/60307.

### 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  
2024-04-18  
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 2024-001-072064-8

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).