

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO
11122/2410720088

PÁGINA 1 de 1

ENTIDADE

NOME
ENDEREÇO

Câmara Municipal de Lisboa
Edifício Central do Município - Campo Grande Nº 25 - 8º Bloco A
1749-099 Lisboa

INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

DESIGNAÇÃO
MARCA
MODELO
NÚMERO
CONSTITUIÇÃO

Cinómetro-radar fixo
JENOPTIK Robot GmbH
MultaRadar C
504-330/61159
Sensor cinemométrico: RRS24F-SD2/20,
de número de série (NS): 590-106/86549;
Unidade de processamento: MPU, de NS: 649-010/62815;
Sistema fotográfico: SC III Head XC6.0S, de NS: 648-027/60315.

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
2024-01-25
Comparação com recetores GPS de referência
Procedimento PT 1112105502
Ao SI através de osciladores de referência do METAS e do IPQ
Aprovado

Etiqueta Informativa n.º 2024-001-072008-8

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).