

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO 111.22/1643605

PÁGINA 1 de 1

ENTIDADE

NOME Câmara Municipal de Lisboa
ENDEREÇO Praça do Município
1149-014 Lisboa

INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

DESIGNAÇÃO Cinemómetro - radar
MARCA Multanova
MODELO MJVR-6FD
NÚMERO 12-06-2700
CONSTITUIÇÃO Unidade principal: ZSE/6F, de número: 12-06-2700;
Antena radar: DRS-2, de número: 12-06-2700;
Unidade de comando: BG/6F, de número: 12-06-2700;
Máquina fotográfica: SmartCam SC1, de número: 625-000/62884.

APROVAÇÃO DE MODELO COMPLEMENTAR 111.20.12.3.09

CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

CLASSE DE EXATIDÃO -----
INTERVALO DE INDICAÇÃO 20 km/h a 250 km/h
RESOLUÇÃO DO DISPOSITIVO AFIXADOR 1 km/h
FREQUÊNCIA DE EMISSÃO (34,3 ± 0,1) GHz
ÂNGULO DE INCIDÊNCIA (22 ± 3)° em relação à direção da via
LARGURA DO LOBO PRINCIPAL < 7°
ATENUAÇÃO LOBO PRINCIPAL > 15 dB

OPERAÇÃO EFETUADA

TIPO Verificação Periódica
DATA 2016-11-10
MÉTODO Comparação com recetores GPS de referência
DOCUMENTO DE REFERÊNCIA Procedimento PT 1112205501
RASTREABILIDADE METROLÓGICA Ao SI através do recetor GPS CIN01
RESULTADO Aprovado, em conformidade com o Regulamento em vigor

Nota:

A operação associada a este Certificado de Verificação é válida até 31 de dezembro de 2017, de acordo com o artigo 4.º do Decreto-Lei n.º 291/90 de 20 de setembro.

OLIVIER ALAIN
GÉRARD PENEDO
PELLEGRINO
Assinado de forma digital
por OLIVIER ALAIN GÉRARD
PENEDO PELLEGRINO
Dados: 2016.11.25 10:49:51 Z

João Alves e
Sousa
Assinado de forma digital por João
Alves e Sousa
DN: cn=João Alves e Sousa, o=IPQ,
ou=LNM, email=jasousa@ipq.pt, c=PT
Dados: 2016.11.28 11:18:25 Z

RESPONSÁVEL DE DOMÍNIO
VELOCIDADE

DIRETOR DA UNIDADE
LABORATÓRIO NACIONAL DE METROLOGIA

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