



CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO 111.21/1541222

PÁGINA 1 de 1

ENTIDADE

NOME

Polícia de Segurança Pública

ENDEREÇO

Avenida António Augusto de Aguiar, 20, 6º piso
1050 - 016 Lisboa

INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

DESIGNAÇÃO

Cinemómetro - radar

MARCA

Multanova

MODELO

MR-6FD

NÚMERO

09-98-1605

CONSTITUIÇÃO

Unidade principal: ZSE/6F, de número: 09-98-1605;
Antena radar: DRS-2, de número: 09-98-1605;
Unidade de comando: BG/6F, de número: 09-98-1605;
Máquina fotográfica: SmartCam SC1, de número: 625-000/62500.

INSTALADO NA VIATURA

Marca: Toyota Modelo: Corolla
N.º chassi : JT153CEB003021244 Pneumáticos: 165/70 R 14

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)º em relação à direção da via

LARGURA DO LOBO PRINCIPAL

< 7º

ATENUAÇÃO LOBO PRINCIPAL

> 15 dB

CONSTANTE DE AJUSTE

191

OPERAÇÃO EFETUADA

TIPO

Verificação Periódica

DATA

2015-04-30

MÉTODO

Comparação com recetores GPS de referência

DOCUMENTO DE REFERÊNCIA

Procedimento PT 1112105502

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 2016, de acordo com o artigo 4.º do Decreto-Lei n.º 291/90 de 20 de setembro.

Caparica, 18 de maio de 2015

OLIVIER PELLEGRINO
RESPONSÁVEL DE DOMÍNIO
VELOCIDADE

ISABEL GODINHO
DIRETORA DE 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).