

Instituto Português da Qualidade

GOVERNO DE
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

Círculo

PORTUGUESE INSTITUTE FOR QUALITY

Rua António Gião, 2
2829-513 CAPARICA Portugal
Tel. 212 948 185
Fax. 212 948 188
metrologia@ipq.pt
www.ipq.pt

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO 111.21/1540817

PÁGINA 1 de 1

ENTIDADE

NOME

ENDEREÇO

Polícia de Segurança Pública

Avenida António Augusto de Aguiar, 20, 6º piso
1050 - 016 Lisboa**INSTRUMENTO DE MEDAÇÃO**

DESIGNAÇÃO

Cinemómetro - radar

MARCA

Multanova

MÓDULO

MR-6FD

NÚMERO

10-98-1613

CONSTITUIÇÃO

Unidade principal: ZSE/6F, de número: 10-98-1613;

Antena radar: DRS-2, de número: 10-98-1613;

Unidade de comando: BG/6F, de número: 10-98-1613;

Máquina fotográfica: SmartCam SC1, de número: 625-000/62561.

INSTALADO NA VIATURA

Marca: Toyota

Modelo: Corolla 2.0 D

N.º chassis : JT153CEB003021721

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

2015-03-19

MÉTODO

Comparação com receptores GPS de referência

DOCUMENTO DE REFERÊNCIA

Procedimento PT 1112105502

RASTREABILIDADE METROLÓGICA

Ao SI através do receptor 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, 25 de março 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).