

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0059/2023	Data Elaboração:	06/05/20
		Revisão:	05
		Data Revisão	30/05/22

A empresa VELSIS SISTEMAS E TECNOLOGIA VIÁRIA S.A autorizada pela Dimel sob o n° EAP048 conforme a Portaria Inmetro nº 179/20, sob o âmbito da portaria nº 295/21, declara que os instrumentos de medição relacionados abaixo foram ensaiados e estão em conformidade com os requisitos no regulamento Técnico Metrológico (RTM) anexo a Portaria Inmetro nº 158/22 (número da portaria do RTM).

É obrigatório o preenchimento de todos os itens.

<input checked="" type="checkbox"/> Ensaio Inicial	<input type="checkbox"/> Verificação Eventual	<input type="checkbox"/> Verificação Periódica
--	---	--


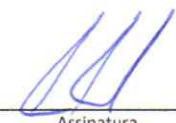
Fabricante: **VELSIS Sistemas e Tecnologia Viária S/A**
 Endereço: **RODOVIA CURITIBA- PONTA GROSSA- BR-277, N° 1586 MÓDULO 2 E 3.**
 Município: **Curitiba - PR**
 CEP: **82305-100** Contato: **Setor de Operações**
 Fone: **+55 41 3153-9301** E-mail: **afericao@velsis.com.br**
 CNPJ: **07.877.926/0001-09**

INSTRUMENTO MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES

Equipamento: **Equipamento de Fiscalização Automática de Infrações**
 Marca: **VELSIS** Modelo: **VSIS-01** Sensor: **DOPPLER**
 N° Série: **37230**
 Endereço: **AV PRES. EPITACIO PESSOA (B_C) X R. PREF. JOSE LEITE**
 No. da Portaria de Aprovação do INMETRO: **210/2019**
 Data de Homologação pelo INMETRO: **02 de outubro de 2019**

Erro Máximo Admissível:
Na Primeira Verificação:
 + ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h
 + ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h
Nas Verificações Periódicas/Eventuais:
 + ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h
 + ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h

Equipamento Padrão de Referência:
 Medidor Padrão de Velocidade e Distância - Crono Tacômetro
 Fabricante: **ENCONTEC SISTEMAS EMBARCADOS**
 No. Serie: **15530**
 Certificado de Calibração: **J667263/2022** Validade: **20/10/2024**

<u>João Pessoa - PB</u> Cidade - UF	30/05/2023 Data
  <u>Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações</u> Nome - Cargo	  Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0059/2023

Data Elaboração: 06/05/20
Revisão: 05
Data Revisão: 30/05/22

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h			Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h		
	Descrição: JP040	Sentido: N/A	Equipamento I (Km/h)	Descrição: JP040	Sentido: N/A	Equipamento I (Km/h)
01	45,3	46,0	0,7	40,0	41,0	1,0
02	45,9	47,0	1,1	44,5	47,0	2,5
03	60,1	62,0	1,9	60,3	62,0	1,7
04	58,7	60,0	1,3	61,4	63,0	1,6
05	27,0	27,0	0,0	56,2	58,0	1,8
06	50,2	51,0	0,8	63,3	64,0	0,7
07	53,1	54,0	0,9	44,1	46,0	1,9
08	53,5	55,0	1,5	42,3	44,0	1,7
09	49,2	50,0	0,8	48,5	50,0	1,5
10	59,4	61,0	1,6	44,4	46,0	1,6

Número de medições	Nº Faixa: 3 Vel. Nominal: 50 km/h			Nº Faixa: N/A Vel. Nominal: N/A		
	Descrição: JP040	Sentido: N/A	Equipamento I (Km/h)	Descrição:	Sentido:	Equipamento I (Km/h)
01	36,4	38,0	1,6			-
02	52,3	54,0	1,7			-
03	62,8	64,0	1,2			-
04	44,5	46,0	1,5			-
05	47,2	48,0	0,8			-
06	47,5	48,0	0,5			-
07	37,0	37,0	0,0			-
08	52,1	54,0	1,9			-
09	54,3	56,0	1,7			-
10	54,0	54,0	0,0			-

Data: 30/05/2023 Resultado: **APROVADO** Validade: 29/05/2024

Registro de Lacs do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6800676	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6800688	MLR	
PRIMARIA	EBU6800690	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6800706	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDARIA	15822612-2	MNR	
SECUNDARIA	15822611-0	Fonte (Nobreak)	
SECUNDARIA	15822614-8	Câmera	Zoom 1
SECUNDARIA	15822615-0	Câmera	Zoom 2
SECUNDARIA	15822613-5	Câmera	Zoom 3
SECUNDARIA	15985906-5	Câmera	Panoramica

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

30/05/2023
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo

Assinatura