

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0083/2023	Data Elaboração:	06/05/20
		Revisão:	05
		Data Revisão:	30/05/22


A empresa VELSIS SISTEMAS E TECNOLOGIA VIARIA S.A autorizada pela Dimel sob o nº 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:	37198		
Endereço:	AV. JOÃO CÂNCIO DA SILVA, VIZINHO AO Nº 970		
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	20/06/2023 Data
<hr/> Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 <hr/> Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0083/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h Descrição: JP049 Sentido: N/A		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	44,0	44,0	0,0
02	51,3	49,0	-2,3
03	52,9	53,0	0,1
04	40,2	38,0	-2,2
05	43,5	41,0	-2,5
06	49,6	48,0	-1,6
07	42,1	40,0	-2,1
08	46,3	45,0	-1,3
09	52,8	51,0	-1,8
10	49,6	48,0	-1,6

Número de medições	Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h Descrição: JP049 Sentido: N/A		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	50,1	48,0	-2,1
02	47,6	48,0	0,4
03	49,2	47,0	-2,2
04	51,9	50,0	-1,9
05	54,2	54,0	-0,2
06	52,2	52,0	-0,2
07	54,0	55,0	1,0
08	52,4	52,0	-0,4
09	52,8	51,0	-1,8
10	28,2	28,0	-0,2

Número de medições	Nº Faixa: Vel. Nominal: Descrição: Sentido:		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01			-
02			-
03			-
04			-
05			-
06			-
07			-
08			-
09			-
10			-

Número de medições	Nº Faixa: Vel. Nominal: Descrição: Sentido:		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01			-
02			-
03			-
04			-
05			-
06			-
07			-
08			-
09			-
10			-

Data: 20/06/2023 Resultado: **APROVADO** Validade: 19/06/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6802132	Comutador ETH LR (Switch)	
PRIMARIA	EBU6802703	MLR	
PRIMARIA	EBU6802156	MM - Módulo metrológico	Sensor Acesso
PRIMARIA	EBU6802168	MM - Módulo metrológico	Sensor Suporte
PRIMARIA	EBU2801656	Câmera	Zoom 1
PRIMARIA	EBU6801644	Câmera	Zoom 2
SECUNDARIA	15985939-4	MNR	
SECUNDARIA	15985936-6	Fonte (Nobreak)	

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

20/06/2023
Data

Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo

Assinatura