	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0052/2023	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:	37210		
Endereço:	R. FRANCISCO PORFIRIO, OPOSTO AO Nº 236		
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	31/05/2023 Data
 Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0052/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h		
	Descrição: JP037 Sentido: VALENTINA		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	45,6	48,0	2,4
02	40,1	43,0	2,9
03	51,9	54,0	2,1
04	83,1	85,0	1,9
05	59,3	61,0	1,7
06	52,5	54,0	1,5
07	63,0	66,0	3,0
08	52,7	55,0	2,3
09	55,6	58,0	2,4
10	63,8	66,0	2,2

Número de medições	Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h		
	Descrição: JP037 Sentido: MANGABEIRA		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	67,2	68,0	0,8
02	62,3	64,0	1,7
03	58,4	60,0	1,6
04	65,0	67,0	2,0
05	60,7	63,0	2,3
06	59,8	62,0	2,2
07	53,2	55,0	1,8
08	57,4	59,0	1,6
09	60,4	61,0	0,6
10	65,0	67,0	2,0

Número de medições	Nº Faixa: N/A 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: N/A 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 31/05/2023

Resultado: APROVADO

Validade: 30/05/2024

Registro de Lacres do Equipamento

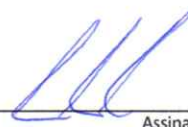
Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6800330	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6800366	MLR	
PRIMARIA	EBU6800342	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6800354	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5822625-4	MNR	
SECUNDÁRIA	I5822623-9	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5822622-6	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	I5822624-1	Câmera	Zoom 2

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

31/05/2023
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo


Assinatura