

	<b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0048/2023</b>	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: <b>VELSIS Sistemas e Tecnologia Viária S/A</b>	
Endereço: <b>RODOVIA CURITIBA- PONTA GROSSA- BR-277, N° 1586 MÓDULO 2 E 3.</b>	
Município: <b>Curitiba - PR</b>	
CEP: <b>82305-100</b>	Contato: <b>Setor de Operações</b>
Fone: <b>+55 41 3153-9301</b>	E-mail: <b>afericao@velsis.com.br</b>
CNPJ: <b>07.877.926/0001-09</b>	

INSTRUMENTO MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES	
Equipamento:	<b>Equipamento de Fiscalização Automática de Infrações</b>
Marca: <b>VELSIS</b>	Modelo: <b>VSIS-01</b> Sensor: <b>DOPPLER</b>
N° Série:	<b>37216</b>
Endereço:	<b>AV. CRUZ DAS ARMAS, PRÓXIMO AO Nº 3372</b>
<b>No. da Portaria de Aprovação do INMETRO:</b>	<b>210/2019</b>
<b>Data de Homologação pelo INMETRO:</b>	<b>02 de outubro de 2019</b>
<b>Erro Máximo Admissível:</b> <b>Na Primeira Verificação:</b> + ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h + ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h <b>Nas Verificações Periódicas/Eventuais:</b> + ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h + ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h	
<b>Equipamento Padrão de Referência:</b> Medidor Padrão de Velocidade e Distância - Crono Tacômetro Fabricante: <b>ENCONTEC SISTEMAS EMBARCADOS</b> No. Serie: <b>15530</b> Certificado de Calibração: <b>J667263/2022</b> Validade: <b>20/10/2024</b>	

<u>João Pessoa - PB</u> Cidade - UF	11/05/2023 Data
_____ Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 _____ Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS  
AUTOMOTORES  
Nº 0048/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h Descrição: JP032 Sentido: CENTRO / BAIRRO			Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h Descrição: JP032 Sentido: CENTRO / BAIRRO		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	45,3	44,0	-1,3	59,8	59,0	-0,8
02	48,9	51,0	2,1	60,3	59,0	-1,3
03	50,3	49,0	-1,3	54,5	53,0	-1,5
04	52,6	50,0	-2,6	54,0	53,0	-1,0
05	61,5	60,0	-1,5	35,8	35,0	-0,8
06	42,3	41,0	-1,3	43,1	42,0	-1,1
07	45,6	44,0	-1,6	45,2	45,0	-0,2
08	56,3	55,0	-1,3	33,6	32,0	-1,6
09	42,5	42,0	-0,5	28,6	27,0	-1,6
10	59,3	58,0	-1,3	47,5	46,0	-1,5

Número de medições	Nº Faixa: N/A Vel. Nominal: Descrição: Sentido:			Nº Faixa: N/A Vel. Nominal: Descrição: Sentido:		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	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: 11/05/2023 Resultado: **APROVADO** Validade: 10/05/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6800172	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6800184	MLR	
PRIMARIA	EBU6800202	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6800196	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5315175-3	MNR	
SECUNDÁRIA	I5315176-6	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5315174-0	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	I5315177-9	Câmera	Zoom 2

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB  
Cidade - UF

11/05/2023  
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações  
Nome - Cargo

Assinatura