

	<b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0074/2023</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: **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: <b>VELSIS</b>	Modelo: <b>VSIS-01</b>	Sensor: <b>Doppler</b>	
N° Série:	<b>37195</b>		
Endereço:	<b>RUA FERNANDO LUIZ HENRIQUE DOS SANTOS, OPOSTO AO N° 945</b>		
No. da Portaria de Aprovação do INMETRO:	<b>210/2019</b>		
Data de Homologação pelo INMETRO:	<b>02 de outubro de 2019</b>		
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			
<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	14/06/2023 Data
 <hr/> Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 <hr/> Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS  
AUTOMOTORES  
Nº 0074/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1		Vel. Nominal: 50 km/h
	Descrição: JP053	Sentido: N/A	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	32,0	31,0	-1,0
02	38,9	37,0	-1,9
03	39,5	39,0	-0,5
04	44,7	43,0	-1,7
05	44,7	42,0	-2,7
06	47,5	46,0	-1,5
07	43,0	42,0	-1,0
08	51,5	51,0	-0,5
09	46,1	46,0	-0,1
10	46,9	48,0	1,1

Número de medições	Nº Faixa: 2		Vel. Nominal: 50 km/h
	Descrição: JP053	Sentido: N/A	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	51,5	51,0	-0,5
02	39,4	38,0	-1,4
03	37,0	35,0	-2,0
04	47,4	50,0	2,6
05	44,3	42,0	-2,3
06	29,9	29,0	-0,9
07	36,0	34,0	-2,0
08	33,3	31,0	-2,3
09	30,4	30,0	-0,4
10	27,1	25,0	-2,1

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 14/06/2023

Resultado: **APROVADO**

Validade: 13/06/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6802296	Comutador ETH LR (Switch)	
PRIMARIA	EBU6802302	MLR	
PRIMARIA	EBU6802314	MM - Módulo metrológico	Sensor Acesso
PRIMARIA	EBU6802326	MM - Módulo metrológico	Sensor Suporte
PRIMARIA	EBU6801589	Câmera	Zoom 1
PRIMARIA	EBU6801590	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	I5985985-1	MNR	
SECUNDÁRIA	I5985984-9	Fonte (Nobreak)	

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB  
Cidade - UF

14/06/2023  
Data

Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações  
Nome - Cargo

Assinatura