

	<b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES</b> Nº 0019/2023	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


Fone: +55 41 3153-9301

CNPJ: 07.877.926/0001-09

Contato: Setor de Operações

E-mail: afericao@velsis.com.br

INSTRUMENTO MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES			
Equipamento:	Equipamento de Fiscalização Automática de Infrações		
Marca: VELSIS	Modelo: VSIS-01	Sensor: DOPPLER	
N° Série:	30376		
Endereço:	AV. FLÁVIO R. COUTINHO X AV. EDSON RAMALHO		
No. da Portaria de Aprovação do INMETRO:	210/2019		
Data de Homologação pelo INMETRO:	02 de outubro de 2019		
Erro Máximo Admissível:	<p><b>Na Primeira Verificação:</b></p> <p>+ ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h</p> <p>+ ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h</p> <p><b>Nas Verificações Periódicas/Eventuais:</b></p> <p>+ ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h</p> <p>+ ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h</p>		
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	19/01/2023 Data
Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS  
AUTOMOTORES  
Nº 0019/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h Descrição: JP023 Sentido: N/A			Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h Descrição: JP023 Sentido: N/A		
	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	44,5	46,0	1,5	49,8	51,0	1,2
02	42,3	45,0	2,7	44,0	45,0	1,0
03	40,4	43,0	2,6	49,7	51,0	1,3
04	38,7	41,0	2,3	49,0	51,0	2,0
05	40,4	43,0	2,6	49,8	51,0	1,2
06	47,8	50,0	2,2	38,0	40,0	2,0
07	45,6	47,0	1,4	43,2	46,0	2,8
08	48,3	50,0	1,7	48,9	51,0	2,1
09	45,2	47,0	1,8	35,3	38,0	2,7
10	48,2	50,0	1,8	43,8	44,0	0,2

Número de medições	Nº Faixa: 3 Vel. Nominal: 50 Km/h Descrição: JP023 Sentido: N/A			Nº Faixa: N/A Vel. Nominal: N/A 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	47,3	49,0	1,7			-
02	44,4	45,0	0,6			-
03	47,6	49,0	1,4			-
04	41,4	44,0	2,6			-
05	42,9	46,0	3,1			-
06	44,6	45,0	0,4			-
07	45,1	47,0	1,9			-
08	37,8	39,0	1,2			-
09	42,2	44,0	1,8			-
10	46,5	48,0	1,5			-

Data: 19/01/2023 Resultado: **APROVADO** Validade: 18/01/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBK5554499	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6799133	MLR	
PRIMARIA	EBU6799145	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6799157	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5315227-5	MNR	
SECUNDÁRIA	I5315146-5	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5315198-9	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	I5315197-6	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	I5315196-3	Câmera	Zoom 3
SECUNDÁRIA	I5315169-0	Câmera	Panoramica

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB  
Cidade - UF

19/01/2023  
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações  
Nome - Cargo

  
Assinatura