

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0075/2023	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.**


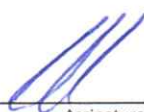
Município: **Curitiba - PR**

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: VELSIS	Modelo: VSIS-01	Sensor: Doppler	
N° Série:	37196		
Endereço:	AV. GAL. EDSON RAMALHO, Nº 1445		
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	14/06/2023 Data
 _____ Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 _____ Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0075/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1		Vel. Nominal: 50 km/h
	Descrição: JP057	Sentido: N/A	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	40,7	38,0	-2,7
02	34,0	34,0	0,0
03	46,3	44,0	-2,3
04	51,7	51,0	-0,7
05	51,4	51,0	-0,4
06	53,9	56,0	2,1
07	54,2	53,0	-1,2
08	63,3	64,0	0,7
09	38,5	38,0	-0,5
10	43,2	42,0	-1,2

Número de medições	Nº Faixa: 2		Vel. Nominal: 50 km/h
	Descrição: JP057	Sentido: N/A	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	40,2	40,0	-0,2
02	43,0	41,0	-2,0
03	59,5	60,0	0,5
04	46,3	46,0	-0,3
05	50,1	49,0	-1,1
06	45,5	44,0	-1,5
07	58,9	61,0	2,1
08	57,8	59,0	1,2
09	62,1	64,0	1,9
10	63,0	65,0	2,0

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	EBU6802454	Comutador ETH LR (Switch)	
PRIMARIA	EBU6802466	MLR	
PRIMARIA	EBU6802478	MM - Módulo metrológico	Sensor Acesso
PRIMARIA	EBU6802480	MM - Módulo metrológico	Sensor Suporte
PRIMARIA	EBU6802831	Câmera	Zoom 1
PRIMARIA	EBU6801530	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	I5985959-1	MNR	
SECUNDÁRIA	I5985958-9	Fonte (Nobreak)	

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

14/06/2023
Data

Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo


Assinatura