

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0078/2023	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 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:	37197		
Endereço:	AV. ESPERANÇA – PRÓXIMO À R. SANTOS COELHO NETO		
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	16/06/2023 Data
_____ Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 _____ Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0078/2023

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

Número de medições
01
02
03
04
05
06
07
08
09
10

Nº Faixa: 1		Vel. Nominal: 50 km/h	
Descrição:	JP055	Sentido: N/A	
Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
50,8	48,0	-2,8	
45,9	47,0	1,1	
43,9	42,0	-1,9	
43,4	43,0	-0,4	
42,0	43,0	1,0	
57,0	59,0	2,0	
57,1	59,0	1,9	
60,1	62,0	1,9	
52,1	54,0	1,9	
56,4	58,0	1,6	

Nº Faixa: 2		Vel. Nominal: 50 km/h	
Descrição:	JP055	Sentido: N/A	
Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
44,2	42,0	-2,2	
50,1	48,0	-2,1	
47,2	48,0	0,8	
47,2	48,0	0,8	
38,2	37,0	-1,2	
60,0	62,0	2,0	
50,7	48,0	-2,7	
54,4	52,0	-2,4	
42,9	43,0	0,1	
49,2	47,0	-2,2	

Número de medições
01
02
03
04
05
06
07
08
09
10

Nº Faixa:		Vel. Nominal:	
Descrição:		Sentido:	
Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	

Nº Faixa:		Vel. Nominal:	
Descrição:		Sentido:	
Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	

Data 16/06/2023

Resultado: **APROVADO**

Validade: 15/06/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6802375	Comutador ETH LR (Switch)	
PRIMARIA	EBU6802387	MLR	
PRIMARIA	EBU6802399	MM - Módulo metrológico	Sensor Acesso
PRIMARIA	EBU6802405	MM - Módulo metrológico	Sensor Suporte
PRIMARIA	EBU6801565	Câmera	Zoom 1
PRIMARIA	EBU6801577	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	I5985969-5	MNR	
SECUNDÁRIA	I5985968-2	Fonte (Nobreak)	

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

16/06/2023
Data

Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo


Assinatura