

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0021/2023	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 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** 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:	30378		
Endereço:	AV. DES. BOTO DE MENEZES, OPOSTO AO N°861		
No. da Portaria de Aprovação do INMETRO:	210/2019		
Data de Homologação pelo INMETRO:	02 de outubro de 2019		
Erro Máximo Admissível:	<p>Na Primeira Verificação:</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>Nas Verificações Periódicas/Eventuais:</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:	<p>Medidor Padrão de Velocidade e Distância - Crono Tacômetro</p> <p>Fabricante: ENCONTEC SISTEMAS EMBARCADOS</p> <p>No. Serie: 15530</p> <p>Certificado de Calibração: J667263/2022 Validade: 20/10/2024</p>		

<u>João Pessoa - PB</u> Cidade - UF	20/01/2023 Data
Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0021/2023

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: JP012		Sentido: BAIRRO	
Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
31,3	33,0	1,7	
29,2	30,0	0,8	
41,5	43,0	1,5	
52,3	55,0	2,7	
58,8	60,0	1,2	
40,1	42,0	1,9	
40,3	42,0	1,7	
60,2	63,0	2,8	
57,7	60,0	2,3	
53,2	57,0	3,8	

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

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

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

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

Data 20/01/2023

Resultado: **APROVADO**

Validade: 19/01/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6798748	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6798750	MLR	
PRIMARIA	EBU6798761	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6798773	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5315159-7	MNR	
SECUNDÁRIA	I5315160-6	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5315190-7	Câmera	Zoom 1

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

20/01/2023
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo


Assinatura