

	<b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0046/2023</b>	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:	<b>VELSIS</b>	Modelo:	<b>VSIS-01</b>
		Sensor:	<b>DOPPLER</b>
N° Série:	<b>37211</b>		
Endereço:	<b>AV. CRUZ DAS ARMAS, OPOSTO AO N° 1594</b>		
No. da Portaria de Aprovação do INMETRO:	<b>210/2019</b>		
Data de Homologação pelo INMETRO:	<b>02 de outubro de 2019</b>		
<b>Erro Máximo Admissível:</b>			
<b>Na Primeira Verificação:</b>			
+ ou - 5 km/h para velocidades até 100 km/h			
+ ou - 5 % para velocidades acima de 100 km/h			
<b>Nas Verificações Periódicas/Eventuais:</b>			
+ 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	10/05/2023 Data
<u>Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações</u> Nome - Cargo	 Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS  
AUTOMOTORES  
Nº 0046/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 40 km/h		
	Descrição: JP027	Sentido: CENTRO	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	48,3	49,0	0,7
02	48,5	50,0	1,5
03	51,5	52,0	0,5
04	46,2	47,0	0,8
05	40,4	42,0	1,6
06	44,5	47,0	2,5
07	41,6	43,0	1,4
08	47,8	49,0	1,2
09	34,2	35,0	0,8
10	40,1	42,0	1,9

Número de medições	Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 40 km/h		
	Descrição: JP027	Sentido: CENTRO	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	38,6	41,0	2,4
02	47,2	49,0	1,8
03	40,8	42,0	1,2
04	38,0	39,0	1,0
05	43,1	44,0	0,9
06	40,8	43,0	2,2
07	41,3	43,0	1,7
08	44,6	45,0	0,4
09	42,7	44,0	1,3
10	28,0	29,0	1,0

Número de medições	Nº Faixa: N/A 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: N/A 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: 10/05/2023

Resultado: APROVADO

Validade: 09/05/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6800536	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6800548	MLR	
PRIMARIA	EBU6800550	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6800561	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5315210-2	MNR	
SECUNDÁRIA	I5822670-9	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5322671-1	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	I5822687-1	Câmera	Zoom 2

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB  
Cidade - UF

10/05/2023  
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações  
Nome - Cargo

Assinatura