

	<b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0014/2023</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 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:	30434				
Endereço:	R. DOUTOR CÍCERO LEITE, 40M ANTES DA RUA PROFA. AIDA MONT MORENCY PINHEIRO				
No. da Portaria de Aprovação do INMETRO:	210/2019				
Data de Homologação pelo INMETRO:	02 de outubro de 2019				
<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:	ENCONTEC SISTEMAS EMBARCADOS				
No. Serie:	15530				
Certificado de Calibração:	J667263/2022	Validade:	20/10/2024		

<u>João Pessoa - PB</u> Cidade - UF	16/01/2023 Data
<hr/> Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS  
AUTOMOTORES  
Nº 0014/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h			Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h		
	Descrição: JP007 Sentido: N/A			Descrição: JP007 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	51,4	51,0	-0,4	40,8	40,0	-0,8
02	42,3	41,0	-1,3	44,9	44,0	-0,9
03	62,5	61,0	-1,5	41,3	40,0	-1,3
04	56,2	56,0	-0,2	62,3	61,0	-1,3
05	50,2	49,0	-1,2	57,2	56,0	-1,2
06	34,5	34,0	-0,5	38,9	37,0	-1,9
07	75,9	75,0	-0,9	68,1	67,0	-1,1
08	29,9	30,0	0,1	57,8	57,0	-0,8
09	57,9	55,0	-2,9	45,9	45,0	-0,9
10	62,3	60,0	-2,3	68,4	68,0	-0,4

Número de medições	Nº Faixa: N/A Vel. Nominal:			Nº Faixa: N/A Vel. Nominal:		
	Descrição: Sentido:			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			-			-
02			-			-
03			-			-
04			-			-
05			-			-
06			-			-
07			-			-
08			-			-
09			-			-
10			-			-

Data: 16/01/2023 Resultado: **APROVADO** Validade: 15/01/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBK5554487	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6799250	MLR	
PRIMARIA	EBU6799236	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6799248	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5315226-2	MNR	
SECUNDÁRIA	I5315154-3	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5315153-0	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	I5315151-5	Câmera	Zoom 2

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB  
Cidade - UF

16/01/2023  
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações  
Nome - Cargo

  
Assinatura