

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0045/2023	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:	37224		
Endereço:	AV. CABO BRANCO, Nº 3844		
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	09/05/2023 Data
_____ Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 _____ Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0045/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1 Vel. Nominal: 50 km/h		
	Descrição: JP025	Sentido: N/A	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	60,3	59,0	-1,3
02	62,3	62,0	-0,3
03	56,5	56,0	-0,5
04	59,3	59,0	-0,3
05	55,6	54,0	-1,6
06	62,3	62,0	-0,3
07	70,5	69,0	-1,5
08	56,6	56,0	-0,6
09	44,1	42,0	-2,1
10	53,7	53,0	-0,7

Número de medições	Nº Faixa: 2 Vel. Nominal: 50 km/h		
	Descrição: JP025	Sentido: N/A	
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	64,3	63,0	-1,3
02	51,6	50,0	-1,6
03	51,8	51,0	-0,8
04	58,6	58,0	-0,6
05	45,8	44,0	-1,8
06	46,3	45,0	-1,3
07	52,8	52,0	-0,8
08	48,1	48,0	-0,1
09	46,9	46,0	-0,9
10	48,6	48,0	-0,6

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 09/05/2023

Resultado: APROVADO

Validade: 08/05/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6799066	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6800524	MLR	
PRIMARIA	EBU6800731	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6799029	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	15822629-5	MNR	
SECUNDÁRIA	15822626-7	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	15822628-2	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	15822627-0	Câmera	Zoom 2

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

09/05/2023
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo

Assinatura