

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0057/2023	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:	37225		
Endereço:	AV. EPITACIO PESSOA (B/C) X AV. MARANHÃO		
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	29/05/2023 Data
 <hr/> Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 <hr/> Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0057/2023

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: JP038	Sentido: N/A	Equipamento I (Km/h)	Descrição: JP038	Sentido: N/A	Equipamento I (Km/h)
01	36,7	38,0	1,3	45,2	47,0	1,8
02	40,1	42,0	1,9	60,0	62,0	2,0
03	29,0	31,0	2,0	51,4	53,0	1,6
04	35,3	36,0	0,7	63,9	65,0	1,1
05	40,2	42,0	1,8	48,3	50,0	1,7
06	43,7	45,0	1,3	54,3	56,0	1,7
07	59,8	62,0	2,2	50,1	53,0	2,9
08	58,9	61,0	2,1	47,9	50,0	2,1
09	48,5	50,0	1,5	45,5	46,0	0,5
10	55,1	57,0	1,9	54,8	56,0	1,2

Número de medições	Nº Faixa: 3 Vel. Nominal: 50 km/h			Nº Faixa: N/A Vel. Nominal: N/A		
	Descrição: JP038	Sentido: N/A	Equipamento I (Km/h)	Descrição:	Sentido:	Equipamento I (Km/h)
01	57,6	59,0	1,4			-
02	58,2	60,0	1,8			-
03	50,4	52,0	1,6			-
04	58,7	61,0	2,3			-
05	59,3	60,0	0,7			-
06	61,7	63,0	1,3			-
07	61,3	63,0	1,7			-
08	58,6	60,0	1,4			-
09	57,2	59,0	1,8			-
10	62,3	63,0	0,7			-

Data: 29/05/2023 Resultado: **APROVADO** Validade: 28/05/2024

Registro de Lacs do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6800639	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6800640	MLR	
PRIMARIA	EBU6800652	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6800664	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	15822608-5	MNR	
SECUNDÁRIA	15822644-9	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	15822606-0	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	15822607-2	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	15822605-7	Câmera	Zoom 3
SECUNDÁRIA	15822661-8	Câmera	Panoramica

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

29/05/2023
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo

Assinatura