

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0082/2023	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 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:	37190		
Endereço:	AV. JOAO CANCIO DA SILVA, ESQUINA COM AV. FRANCA FILHO		
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	19/06/2023 Data
 Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0082/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1	Vel. Nominal: 50 km/h			
	Descrição: JP050	Sentido: N/A	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	55,8	57,0	1,2		
02	47,5	49,0	1,5		
03	39,2	40,0	0,8		
04	39,3	41,0	1,7		
05	50,4	51,0	0,6		
06	39,8	41,0	1,2		
07	45,2	47,0	1,8		
08	47,4	49,0	1,6		
09	50,4	53,0	2,6		
10	51,5	52,0	0,5		

Número de medições	Nº Faixa: 2	Vel. Nominal: 50 km/h			
	Descrição: JP050	Sentido: N/A	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)
01	40,0	42,0	2,0		
02	51,8	53,0	1,2		
03	45,3	47,0	1,7		
04	45,5	46,0	0,5		
05	43,9	45,0	1,1		
06	45,7	47,0	1,3		
07	46,1	47,0	0,9		
08	47,2	49,0	1,8		
09	46,9	48,0	1,1		
10	45,8	46,0	0,2		

Número de medições	Nº Faixa:	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:	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: 19/06/2023 Resultado: APROVADO Validade: 18/06/2024

Registro de Lacs do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6802170	Comutador ETH LR (Switch)	
PRIMARIA	EBU6802181	MLR	
PRIMARIA	EBU6802193	MM - Módulo metrológico	Sensor Acesso
PRIMARIA	EBU6802200	MM - Módulo metrológico	Sensor Suporte
PRIMARIA	EBU6801700	Câmera	Zoom 1
PRIMARIA	EBU6801693	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	I5985931-2	MNR	
SECUNDÁRIA	I5985930-0	Fonte (Nobreak)	

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

19/06/2023
Data

Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo

Assinatura