	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0079/2023	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 Metroológico (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.**


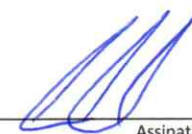
Município: **Curitiba - PR**

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:	37194		
Endereço:	AV. ESPERANÇA, OPOSTO AO Nº 716		
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		

João Pessoa - PB Cidade - UF	16/06/2023 Data
 <hr/> Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 <hr/> Assinatura



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0079/2023

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

Número de medições	Nº Faixa: 1		Vel. Nominal: 50 km/h	
	Descrição: JP054	Sentido: N/A		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
01	55,3	55,0	-0,3	
02	50,1	48,0	-2,1	
03	52,5	52,0	-0,5	
04	41,1	39,0	-2,1	
05	47,6	46,0	-1,6	
06	45,0	43,0	-2,0	
07	54,8	54,0	-0,8	
08	42,1	43,0	0,9	
09	58,4	60,0	1,6	
10	59,8	61,0	1,2	

Número de medições	Nº Faixa: 2		Vel. Nominal: 50 km/h	
	Descrição: JP054	Sentido: N/A		
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
01	44,9	43,0	-1,9	
02	58,6	60,0	1,4	
03	57,5	59,0	1,5	
04	53,0	52,0	-1,0	
05	52,8	52,0	-0,8	
06	43,8	42,0	-1,8	
07	59,0	59,0	0,0	
08	58,9	61,0	2,1	
09	49,2	47,0	-2,2	
10	58,7	60,0	1,3	

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 16/06/2023

Resultado: APROVADO

Validade: 15/06/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECIFICO
PRIMARIA	EBU6802338	Comutador ETH LR (Switch)	
PRIMARIA	EBU6802340	MLR	
PRIMARIA	EBU6802351	MM - Módulo metrológico	Sensor Acesso
PRIMARIA	EBU6802363	MM - Módulo metrológico	Sensor Suporte
PRIMARIA	EBU6801541	Câmera	Zoom 1
PRIMARIA	EBU6801553	Câmera	Zoom 2
SECUNDÁRIA	I5985963-9	MNR	
SECUNDÁRIA	I5985962-6	Fonte (Nobreak)	

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

16/06/2023
Data

Leonardo Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo


Assinatura