

	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES Nº 0040/2023	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:	37215		
Endereço:	AV. GOV. ARGEMIRO DE FIGUEIREDO, N° 2971		
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	08/05/2023 Data
_____ Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações Nome - Cargo	 _____ Assinatura



**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE MEDIDOR DE VELOCIDADE DE VEÍCULOS
AUTOMOTORES
Nº 0040/2023**

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

Número de medições	Nº Faixa:	1	Vel. Nominal:	50 km/h
	Descrição:	JPO29	Sentido:	N/A
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
01	44,8	44,0	-0,8	
02	70,1	69,0	-1,1	
03	70,0	69,0	-1,0	
04	69,3	69,0	-0,3	
05	58,2	57,0	-1,2	
06	68,6	68,0	-0,6	
07	40,5	40,0	-0,5	
08	68,2	68,0	-0,2	
09	64,2	64,0	-0,2	
10	67,7	67,0	-0,7	

Número de medições	Nº Faixa:	2	Vel. Nominal:	50 km/h
	Descrição:	JPO29	Sentido:	N/A
	Padrão - F (km/h)	Equipamento I (Km/h)	Erro (E=I-F) (Km/h)	
01	52,0	51,0	-1,0	
02	42,5	42,0	-0,5	
03	69,6	69,0	-0,6	
04	61,3	61,0	-0,3	
05	59,1	58,0	-1,1	
06	55,6	55,0	-0,6	
07	48,3	47,0	-1,3	
08	55,8	54,0	-1,8	
09	55,3	53,0	-2,3	
10	55,2	54,0	-1,2	

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: 08/05/2023

Resultado: **APROVADO**

Validade: 07/05/2024

Registro de Lacres do Equipamento

Tipo de Selagem	CÓDIGO DO LACRE	MÓDULO DE AFIXAMENTO INMETRO	MÓDULO ESPECÍFICO
PRIMARIA	EBU6798992	Comutador ETH LR	
PRIMARIA	EBU6799078	MLR	
PRIMARIA	EBU6799091	MM - Modulo Metrologico	Acesso Sensor
PRIMARIA	EBU6799080	MM - Modulo Metrologico	Suporte Sensor
SECUNDÁRIA	I5315139-0	MNR	
SECUNDÁRIA	I5315141-1	Fonte (Nobreak)	
SECUNDÁRIA	I5315138-7	Câmera	Zoom 1
SECUNDÁRIA	I5315140-9	Câmera	Zoom 2

OBSERVAÇÕES:

João Pessoa - PB
Cidade - UF

08/05/2023
Data

Leonardo de Oliveira Cardoso - Coordenador de Operações
Nome - Cargo

Assinatura