





MINISTÉRIO DA ECONOMIA  
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

**CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO: 15935774**

EXECUTOR: IMETRO-SC - Instituto de Metrologia de Santa Catarina - IMETRO/SC

Instrumento MEDIDOR DE VELOCIDADE	Marca FOTOSENSORES	Modelo SMTD
Dados Complementares Registro de medição: Itajai 31/2023 Local da Instalação: R: Dr. Nereu Ramos, Próx. 632 GASPAR - SC Faixas/Sentido: (1) Faixa 01-Leste/Oeste - Identif: FS732GAS (2) Faixa 02-Leste/Oeste - Identif: FS732GAS Marcas de Selagem: H1308577-5		Número de Série: 732 Número do Inmetro: 1804828 Código Serviço: 0236 Valor R\$: 1.085,44 Número do Documento de Arrecadação: 294103203000666425
Proprietário Nome/Razão Social: TELMESH TECNOLOGIA E SISTEMAS LTDA CNPJ/CPF: 09.213.589/0001-80 Endereço: FRANCISCO VAHLIDIECK, 1291 - 2º ANDAR Bairro: Fortaleza Município: Blumenau Cep: 89057-000 UF: SC		Agente Metrológico   _____ DIOGO BRUCH
Observações Portaria de aprovação do modelo: 66/2007 Verificado em 20/01/2023 conforme portaria 544/2014 sendo APROVADO Validade da verificação: 19/01/2024		
A autenticidade deste documento poderá ser conferida em: <a href="https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado">https://servicos.rbmlq.gov.br/certificado</a> com o código validador: <b>03J64H10</b> ou pela leitura do QR-CODE		



### REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: 31/2023

Tipo de serviço metrológico

Verificação periódica

Orgão metrológico

Instituto de Metrologia de Santa Catarina

Local de execução do serviço metrológico

Endereço: R: Dr. Nereu Ramos, Próx. 632  
GASPAR - SC

Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 66/2007

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: FOTOSENSORES

Modelo: SMTD

Nº Série: 732

Metrologista executor

DIOGO BRUCH

Data

20/01/2023

Modelo conforme caderno de componentes

( ) Sim

( ) Não

(X) Não aplicável

Modelo conforme portaria de aprovação e aditivos

(X) Sim

( ) Não

### Ensaio de Campo

Faixa: Faixa 01

Sentido: Leste/Oeste

Identif.: FS732GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	79,2	83,0	83,0	- 3,8	5,0	0,0	0
2	64,3	68,0	68,0	- 3,7	5,0	0,0	0
3	65,1	66,0	66,0	- 0,9	5,0	0,0	0
4	64,3	65,0	65,0	- 0,7	5,0	0,0	0
5	66,2	68,0	68,0	- 1,8	5,0	0,0	0

Faixa: Faixa 02

Sentido: Leste/Oeste

Identif.: FS732GAS

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	62,2	62,0	62,0	0,2	5,0	0,0	0
2	64,8	63,0	63,0	1,8	5,0	0,0	0
3	61,5	60,0	60,0	1,5	5,0	0,0	0
4	62,7	63,0	63,0	- 0,3	5,0	0,0	0
5	62,6	64,0	64,0	- 1,4	5,0	0,0	0

( X ) Aprovado

( ) Reprovado

Observações :

Nº de Inmetro do instrumento: 1804828  
Selos/lacres utilizados: H1308577-5

*Diogo Bruch*

9564438 - DIOGO BRUCH