



RUA LUIZ DA COSTA RAMOS, 260 - SAUDE SAO PAULO - SP - CEP 04157-020

Tel.: (11) 3056-1900 - Fax:

CNPJ: 59.894.113/0001-20 - I.E.: 112.268.370.117

E-mail: vendas@presys.com.br Web: www.presys.com.br

INSTRUMENTOS E SISTEMAS LTDA.

AFERITEC COMPROVAÇÕES METROLOGICAS

End. Fat.: RUA CESAR LADEIRA, 183

Cidade: PIRACICABA UF:SP CEP: 13424-385

S/REF: SUA N.F. 28170 - 15/06/2020 - RC 003078

At.: Sr(a) TALITA SCARASSATI / Depto.: ADMINISTRATIVO

Contato: VINICIUS NUNES

E-mail: qualidade@aferitec.com.br

Fone: (19) 2533-5516 **Celular:**

CodigoDescricaoPrazo de EntregaQtde. UNPreço UnitárioTotal1CONSERTO30 dias1 UN390,00390,00

ORÇAMENTO 015683 - Y02 de 30/06/2020

Modelo: CARREGADOR DO CLIENTE (TERCEIROS)

Número de série: S/Nº

ESTAMOS PROPONDO UM NOVO PARA O ISOCAL, A BASE DE TROCA.

CodigoDescricaoPrazo de EntregaQtde. UNPreço UnitárioTotal2CONSERTO30 dias1 UN840,00840,00

Modelo: ISOCAL MCS-10

Número de série: 340.07.97 / TAG: PE-018-1

Revisão Geral Reparo PCI analógica

Reparo PCI analógic Limpeza

Aprimoramento

Ajuste

Cliente:

	Codigo	Descricao	Prazo de Entrega	Qtde. UN	Preço Unitário	Total
3	RBC ISOCAL MCS-10	CERTIFICADO RBC ISOCAL MCS-10 PADRAO	30 dias	1 UN	1.850,00	1.850.00

Serviço de calibração do Calibrador Universal ISOCAL MCS-10 atraves de comparação em relação a um padrão rastreado ao INMETRO ou agência reconhecida internacionalmente, com emissão de certificado de calibração Padrão RBC (com logotipo RBC) executado pelo laboratório PRYME LAB, acreditado pela CGCRE e pertencente a RBC - Rede Brasileira de Calibração.

Modelo: ISOCAL MCS-10

Número de série: 340.07.97 / TAG: PE-018-1

Faixa:

· Elétrica - Medidor :

· Corrente (mA) :Pontos : 4; 8; 12; 16; 20 mA · Tensão (Volt) :Pontos : 1; 3; 5; 7; 10 Volt

· Temperatura - Medidor :

Pt100:Pontos: -100; 0; 100; 400; 800 °C
TC-J:Pontos: -90; 0; 100; 500; 1000 °C
TC-K:Pontos: -90; 0; 100; 500; 1200 °C

· Elétrica - Fonte :

· Corrente (mA):Pontos: 4; 8; 12; 16; 20 mA · Tensão (Volt):Pontos: 1; 3; 5; 7; 10 Volt

Temperatura - Fonte :

Pt100:Pontos: -100; 0; 100; 400; 800 °C
TC-J:Pontos: -90; 0; 100; 500; 1000 °C
TC-K:Pontos: -90; 0; 100; 500; 1200 °C

Valor: 3.080,00 **Frete:** 0,00

Total: 3.080,00



CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO

- 1 Preço(s) posto(s) nossa fábrica em São Paulo SP modalidade de FOB material a ser retirado em nossa fábrica.
- 2 ISS de 5% incluso no(s) preço(s).
- 3 Condições de pagamento: 60 DDL BOLETO
- 4 Prazo de entrega: Até 30 dias, a partir da data efetiva da confirmação do pedido por escrito, do material entregue na Presys e análise técnica realizada.
- 5 Validade da proposta: 10 dias.
- 6 Garantia: 3 meses, a partir da data do faturamento.
- O produto deverá ser colocado e retirado pelo cliente em nossa fábrica na cidade de São Paulo SP, com frete a cargo do mesmo.
- Os serviços de conserto são realizados em nossa fábrica em São Paulo SP.

Demais condições de garantia encontram-se disponíveis em nosso site: www.presys.com.br/garantia

- 7 Caso seja solicitado pelo cliente o cancelamento do Pedido após sua confirmação, serão cobrados os custos despendidos no processo de fabricação dos produtos até a data do cancelamento, acrescido de multa de 10% sobre o valor do pedido.
- 8 Em caso de pedido, favor mencionar nossa referência.
- 9 CASO NINGUEM ENTRE EM CONTATO DURANTE 30 DIAS APÓS PASSAR O ORÇAMENTO, O INSTRUMENTO SERÁ DEVOLVIDO SEM CONSERTO.

Sendo o que tínhamos, colocamo-nos ao inteiro dispor de V.Sas. para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários e firmamo-nos;

Atenciosamente,

DAIANA CARLA
DEPTO. ADMINISTRAÇÃO DE VENDAS
daiana@presys.com.br
11 3056-1903