

INTECH Instrumentos y Equipos C.A.

Av. Río Caura, Torre Humboldt, Ofic 04-04,
Caracas, Venezuela 1080
Tel: 58-212-9784430, 9784433, 977.7654, 977.6346
Fax: 58-212-977.3613
E-mail: sales@intech-ie.com
RIF J-30615033-1

Oferta # C-2024-0289
Fecha: 10/09/2024
Su referencia Correo

Facturar a:

PetroMonagas S.A.
RIF: J-29556223-3
Urb La Campiña Edif Petroleos De Venezuela Piso 7
Calle El Empalme Caracas Distrito Capital 1050
Venezuela
Organización De Compra F303
PetroMonagas Oriente
Att: Maria Gonzalez
Telf: 0281-2807281
Correo: gonzalezmfj@pdvsa.com

Despachar a:

Almacenes PetroMonagas S.A., Edo. Anzoátegui -
Venezuela

Vendedor	Condiciones	Referencia	Destino	Términos Pago	Validez
S. Méndez	DDP	C-2024-0289/PL	ANZ	Ver abajo	30 días

Item	Cant	Descripción	Unitario US\$	Total US\$
1	12	TERMOCUPLA TIPO K DE ELEMENTO DOBLE BRIDADA CON VAINA DE TUBO EN ACERO INOXIDABLE MODELO TC10-F, WIKA PN 80067796 TC10-F DIN TC bridada con vaina de tubo doble Tipo K ISA especial según ASTM E230 Rango de precisión de clase: 0...+1260 °C Punto de medida: Aislado Cabezal / caja: KN4-A, Aluminio entrada de cable: Prensaestopas plástico (cable Ø 6...12 mm) Entrada de cable: 1/2 NPT Transmisor: Zócalo cerámico Conexión al cuello: M24 x 1,5 Tubo de protección: Cónico con brida según DIN 43772 forma 3F Material del tubo de protección: Acero inoxidable 316Ti (1.4571) Diámetro del tubo de protección: 12x2,5 mm punta reducida a 9 mm Dimensiones de la brida: ASME 1 pulgada Presión nominal: 300 lbs Superficie de la brida: RF (Raised face) Longitud de inserción [A] : 2032 mm Longitud de cuello: 67 mm Diámetro del inserto: 6,0 mm Material mantel: Inconel 600 Longitud total del tubo de protección (repuesto)[L]: 2114 mm Longitud de unidad de medida extraíble (recambio)[L5]: 2129 mm	2,120.00	25,440.00

2	<p>TRANSMISOR DE CAMPO DE TEMPERATURA CON PROTOCOLO HART MODELO TIF50-I, WIKA PN 80067901</p> <p>TIF50-I, Indicador de campo con seguridad intrínseca, Ex i - gas/polvo ATEX/IECEX Módulo indicador: HART® -Slave/ 4...20 mA (módulo estándar) Indicador de campo con seguridad intrínseca, Ex i - gas/polvo Aprobaciones adicionales: ATEX/IECEX Caja 5/6000 F, Aluminio, tapa roscada 3 x rosca 1/2" NPT Accesorios para montaje en tubería: Kit para montaje en tubería 2", acero inoxidable Transmisor de temperatura digital T32 con protocolo HART Especificaciones según hoja técnica: TE 32.04 Señal de salida: 4 ... 20 mA, técnica de 2 hilos Entrada: Configurable por medio de software Rango de medida: Configurable a través de software Modelo: T32.1S Versión cabezal Protección antiexplosiva: Ex ia, según ATEX/IEC/CSA/FM/EAC/KOSHA/NEPSI/INMETRO Indicaciones SIL: No adecuado para aplicaciones SIL Revisión HART: HART® 5 Configuración: Configurado individualmente para cliente Temperatura ambiente admisible : -40 °C ... +85 °C Configuración del transmisor: Entrada: Termopar tipo K (NiCr-Ni) Sensores: Sensor doble Funcionalidad del sensor: Sensor 1, sensor 2 redundante Control de la desviación del sensor: no activo Configuración de entrada: termopar, medición comparativa interna Unidad: °C Rango de medida: -200 a 1350 °C Señal de salida: 4...20 mA, lineal a la temperatura Límite inferior para señal de salida: según NAMUR (3,8 mA) Límite superior para señal de salida: según NAMUR (20,5 mA) Valor de la señal por debajo la escala: 3,5 mA (NAMUR decremento de intensidad) Valor de la señal por encima de la escala: 21,5 mA (NAMUR incremento de intensidad) Señal de error de la sonda: Escala inferior(uniforme para todo tipo de errores) Amortiguación: mínimo (0,5 seg.)</p>	1,981.00	23,772.00
	<p>Tiempo de entrega Luego de recibir orden de compra y pago, Items 1,2: 12-16 semanas aprox.</p> <p>El tiempo de entrega de los elementos ofertados queda sujeto a cambios generados por eventos fuera de manejo de la compañía como: 1. Fenómenos climáticos que no permitan el transporte de materia prima a la fábrica, transporte local en el extranjero del material manufacturado y/o transporte internacional del producto.</p>		

	<p>2. Normal funcionamiento de aduana Venezolana y/o extranjeras. 3. Alteración del orden público en el país de origen, país en tránsito y/o país final. 4. Actos delictivos y/o terroristas. 5. Cualquier otro evento considerado de fuerza mayor.</p> <p>Términos de pago 100% Prepagado con la orden de compra</p> <p>Volumen y Peso Peso y volumen por avisar</p>		
--	---	--	--

Subtotal	US\$	49,212.00
Flete	US\$	Incluido
Seguro	US\$	Incluido
IVA 16 %	US\$	7,873.92
TOTAL	US\$	57,085.92

CONDICIONES DE PAGO
COMPONENTE IMPORTADO

1. En DOLARES AMERICANOS (US\$) o en EUROS equivalentes mediante transferencia bancaria a cualquiera de las siguientes cuentas

AMERANT BANK (in US\$)
220 ALHAMBRA CIRCLE, CORAL GABLES, FL. 33134
CUENTA NUMERO 8303790106
BENEFICIARIO INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS C.A.
ABA 067010509
SWIFT MNBMUS33

COMPONENTE NACIONAL

1. En BOLIVARES (Bs.) mediante transferencia bancaria

Banco Mercantil
Cuenta Corriente a nombre de INTECH Instrumentos y Equipos C.A.
– 0105-0011-73-1011-50499-5

	<p>Condiciones de Venta</p> <p><i>Todos los Equipos suministrados por INTECH Instrumentos y Equipos son Nuevos y cuentan con Certificados de Conformidad del Fabricante en caso de ser requeridos</i></p> <p><i>El Pedido Mínimo de Importación exclusiva es de US\$ 700.00 De ser menor la Orden será incluida en nuestro pedido ordinario mensual al proveedor por lo que habría que añadir 3-4 semanas adicionales al tiempo de entrega ofertado</i></p>
	<p>Notas:</p> <p><i>*El valor del material podrá ser pagado en US\$, EUR o en Bs previo acuerdo y aceptación entre ambas partes, y para este último el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</i></p> <p><i>*El valor del IVA podrá ser pagado y/o retenido en moneda local (Bs.) a la tasa referencial del día en caso de que el mismo no pueda ser pagado en US\$. El valor utilizado para el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</i></p>
	<p>Aporte Social:</p> <p>No solicitado</p>
	<p>Garantía</p> <p><i>Todos los materiales mantienen las condiciones de garantía Standard de los fabricantes.</i></p> <p><i>INTECH como representante y/o distribuidor exclusivo de múltiples marcas en el área de Instrumentación Industrial, calentamiento Eléctrico y Protección de sobrevoltajes, solo suministrara garantía y servicio a los equipos y materiales adquiridos a través de los canales de venta autorizados de INTECH tanto localmente como internacionalmente</i></p>
	<p>Observaciones:</p> <p><i>Pedido Mínimo US\$ 300.00</i></p> <p><i>En caso de Pedidos con Condiciones de Prepago, el Impuesto IVA puede ser cancelado a la entrega del material</i></p>