

FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTA ECONOMICA

NOMBRE DE LA EMPRESA:

INMEDENT SRL

N° de NIT o C.I.:

132751021

NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO:

IVAN RIOS CAMACHO

N° Telefono de Contacto:

71561322

N° de Ítem	DETALLE DEL SERVICIO	Unidad Medida	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total Ofertado
001	TERMOMETRO INFRARROJO	PIEZA	366	200,00	73.200,00
TOTAL					73.200,00

Nota: Poner unicamente el precio unitario ofertado en la columna "Precio Unitario", de los ítems ofertados por su empresa/persona.

SIENDO EL PRESENTE FORMULARIO DE PRESENTACION CON CARÁCTER OBLIGATORIO JUNTO CON LA PROPUESTA TECNICA.


Laura Guerrero
LICITACIONES
CEL.: 75886712
INMEDENT S.R.L.

TERMOMETRO INFRAROJO FT-100B

NOMBRE DEL PRODUCTO:

TERMOMETRO INFRAROJO (sin contacto)

MODELO:

YS-TWA-1(FT-100B)

CARACTERISTICAS

Innovadora tecnología de infrarroja, que puede medir rápidamente la temperatura corporal y la temperatura del ambiente sin contacto alguno.

Se puede obtener resultados inmediatos y precisos con la energía térmica emitida en la frente.

Alta confiabilidad: Este producto pasa los exámenes de confiabilidad y vida interna de fábrica.

Alta precisión: este producto ha pasado los estándares de rendimiento del termómetro infrarrojo de la unión europea y china para requerimientos clínicos de medición, la precisión de medición clínica no es mayor que $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ (0.4°F).

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Lugar de medición: en la frente
- Rango de medición:
 1. Modo temperatura corporal: $28.0 - 42.9^{\circ}\text{C}$
 2. Modo temperatura ambiente: $28.0 - 50.0^{\circ}\text{C}$
- Resolución de la pantalla: $0.1^{\circ}\text{C} / 0.1^{\circ}\text{F}$
- Condiciones de almacenamiento: temperatura $-20-50^{\circ}\text{C}$, humedad ≤ 9
- Requerimiento de energía: 2 BATERÍAS AAA
- Condiciones de operación: rango de temperatura $10-40^{\circ}\text{C}$, humedad $\leq 85\% \text{ rh}$ 0% rh
- Medias: $135*36*40\text{mm}$
- Peso: sobre 67g (sin baterías)
- Modo de operación: operación continua
- Tiempo de vida de la batería: ≥ 1000 repeticiones
- Tiempo de vida del producto: 5 años
- Versión de software: v1.1
- Grados Centígrados y Grados Fahrenheit
- Modo de funcionamiento: Corporal y Ambiente
- Capacidad de almacenamiento: 32 mediciones

TERMOMETRO INTELIGENTE

Cuenta con rangos de medición que reflejan en tres colores diferentes en la pantalla, que nos pueden alertar la temperatura, con 4 segundos de duración.

COLOR VERDE. - cuando la temperatura es menor a 37.5 grados centígrados, con sonido prolongado.


Ivan Rios Cunuhu
REPRESENTANTE LEGAL
INMEDENT S.R.L.

COLOR NARANJA. - cuando la temperatura esta entre 37.5 – 38 grados centígrados, con sonido de 3 timbres cortos.


COLOR ROJO. - cuando la temperatura es superior a 38 grados centígrados, con sonido de 3 timbres cortos.

TERMÓMETRO INFRARROJO



☎ 71561322 🌐 inmedent.com


INMEDENT S.R.L.
INSUMOS Y EQUIPOS MEDICOS


Ivan Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL
INMEDENT S.R.L.

TERMOMETRO INFRAROJO



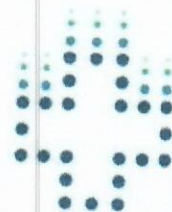
Rafael
Rafael Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL
INMEDENT S.R.L.

TERMÓMETRO INFRARROJO



Ivan Rios Camacho
 Ivan Rios Camacho
 REPRESENTANTE LEGAL
 INMEDENT S.R.L.

☎ 71561322 🌐 inmedent.com




INMEDENT S.R.L.
 INSUMOS Y EQUIPOS MEDICOS

Infrared Thermometer
USER MANUAL[illegible][illegible][illegible][illegible]

13. Trunk-shooting	Position of target	Distance of station	Size of target	Remarks
	1. 100 yds. (30 m.)	100 yds. (30 m.)	100 yds. (30 m.)	100 yds. (30 m.)
	2. 200 yds. (60 m.)	200 yds. (60 m.)	200 yds. (60 m.)	200 yds. (60 m.)
	3. 300 yds. (90 m.)	300 yds. (90 m.)	300 yds. (90 m.)	300 yds. (90 m.)
	4. 400 yds. (120 m.)	400 yds. (120 m.)	400 yds. (120 m.)	400 yds. (120 m.)
	5. 500 yds. (150 m.)	500 yds. (150 m.)	500 yds. (150 m.)	500 yds. (150 m.)
	6. 600 yds. (180 m.)	600 yds. (180 m.)	600 yds. (180 m.)	600 yds. (180 m.)
	7. 700 yds. (210 m.)	700 yds. (210 m.)	700 yds. (210 m.)	700 yds. (210 m.)
	8. 800 yds. (240 m.)	800 yds. (240 m.)	800 yds. (240 m.)	800 yds. (240 m.)
	9. 900 yds. (270 m.)	900 yds. (270 m.)	900 yds. (270 m.)	900 yds. (270 m.)
	10. 1000 yds. (300 m.)	1000 yds. (300 m.)	1000 yds. (300 m.)	1000 yds. (300 m.)

14. Specifications	
Drawn as per	Internal and External
Material	70:30 High
Dimensions	Dimensions as noted on drawing
Heat treatment	As per specification
Finishing	As per specification
Marking	As per specification
Storage	As per specification
Inspection	As per specification
Testing	As per specification
Delivery	As per specification
Warranty	As per specification
Notes	As per specification
Remarks	As per specification
Signature	As per specification
Date	As per specification

[illegible][illegible][illegible]


Ivan Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL
INMEDIATO S.R.L.