

Vida En La Tierra S.A.

San José, 21 de noviembre del 2022.

MUNICIPALIDAD DE POCOCÍ
CONTRATACIÓN DIRECTA
2022CD-000285-0032000702

COMPRA DE MATERIALES Y EQUIPO 4 - CENTRO ACUÁTICO - POLIDEPORTIVO
GUÁPILES, POCOCÍ
PARTIDA 2

Estimada Señores

Reciba un cordial saludo de HidroClear Costa Rica. De acuerdo con lo solicitado hacemos llegar la cotización formal según contratación directa **2022CD-000285-0032000702**

1. FACTURA PROFORMA

LINEA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	1	CONTROLADOR INTELIGENTE PARA ORP Y PH MARCA: SEKO MODELO: KONTROL PANEL 800	\$1963.00	\$3.926,00
De acuerdo con lo solicitado en el cartel de contratación 2022CD-000285-0032000702				
SUBTOTAL				\$3.926,00
I.V.I 13%				\$0
GRAN TOTAL				\$3.926,00

Garantía: 1 año por defectos de fabricación

3. NOTAS:

- Forma de pago: **Según forma de pago establecido en la contratación directa 2022CD-000285-0032000702**
- Plazo de entrega: **45 días hábiles**
- Validez de la oferta: **60 días naturales**
- Lugar de Entrega: **Polideportivo Rogelio Alvarado.**

Vida En La Tierra S.A.

Datos de la Empresa:

Nombre de la Empresa: Vida en la Tierra S.A

Cédula Jurídica de la Empresa: 3-101-172614

Fecha de Constitución de la Sociedad: 26 de enero del 2009

Nombre del Representante Legal de la Empresa: Mariano Alfonso Mannucci

Cédula de identidad del Representante Legal de la Empresa: 103200107215

Sede de la Empresa, dirección: 300 metros este de la antigua matra, oficentro empresarial los higueros bodega #2 Ciudad: San José Teléfonos: 2282-0100 / 2582-1018 Fax: 2282-1028

Correo electrónico: Info@hidroclear.com

Para Notificaciones

Responsable: Jennifer Rodriguez Chui

Teléfono: 22820100

Correo: jrodriguez@hidroclear.com

Dirección: De Matra Lindora 300 metros este ofibodegas los Higueros #2

KONTROL 800 PANEL

Flexible solution for professional swimming pools. Assembled panel mounted to adjust pH, Redox and Chlorine values with automatic proportional dosing. The ideal solution for municipality pools. Thanks to SekoNet software it's possible to have a DataLogger in real time for Chlorine, pH and temperature measures. By network communication it's possible to control ninety-nine Kontrol 800 panels contemporarily



Code: KPS01PM0000

Code: KPS02PM0000

Code: KPS03PM0000

Code: KPS04PM0000

Code: KPS05PM0000

Code: KPS06PM0000

Code: KPS07PM0000

Code: KPS08PM0000

MEASURE RANGE

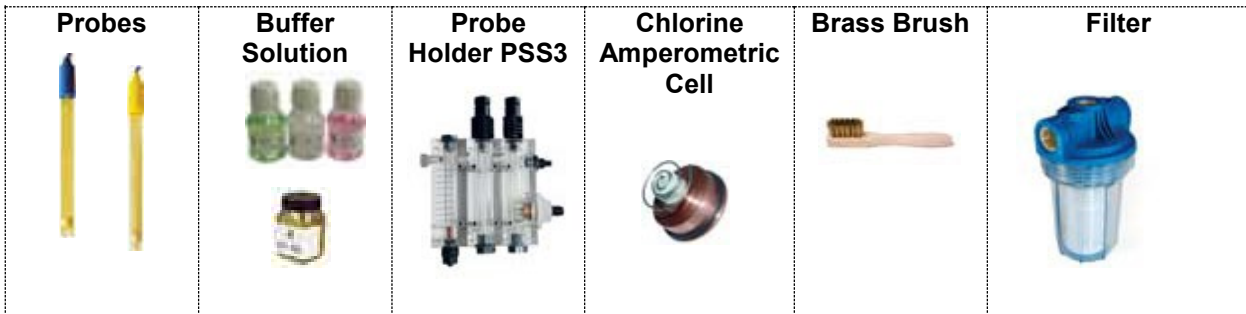
Ph	0÷14,00
Redox	±1500mV
Chlorine (potentiostatic cell)	0÷0.50/1.00/2.0/5.00/10.00/20.0/200.0 ppm
Chlorine (amperometric cell)	0÷5,00 ppm

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- **Power Supply:** 100÷240Vac 50/60Hz
- **Panel size/material:** 700x420x10 mm/PVC
- **Probe holder type:** transparent modular probe holder PSS flexi
- **Probe holder pressure:** 5 bar
- **Probe holder max operating temperature:** 60°C
- **Inlet and Outlet tube:** 8x12 mm
- **Display:** alphanumeric 20 letters X 2 lines

- Outputs** 4 relays with power supply
- 2 relays dry contact
 - 2mA output current 4-20mA
 - 2 frequency outputs
 - Serial port RS485 with Modbus RTU protocol communication

Installation Kit Included



PUMP KEY CODE

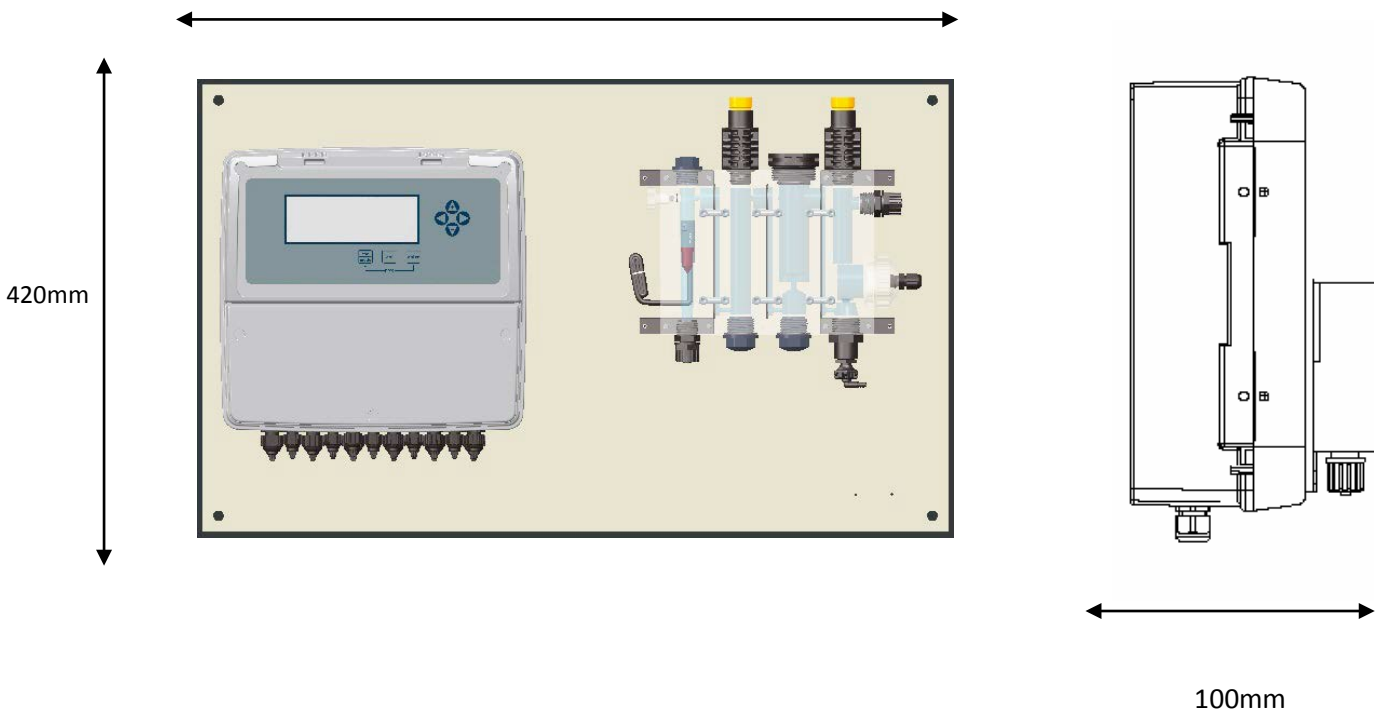
1		MODEL
K		KONTROL
	2	ENCLOSURE
	P	PANEL
		3
		APPLICATION
		S
		SWIMMING POOL
		4-5
		MISURE
		01
		STD+pH+Rx
		02
		STD+pH+CLa
		03
		STD+pH+Rx+CLa
		04
		STD+CLa
		05
		STD+CLp
		06
		STD+pH+CLp
		07
		STD+pH+Rx+CLp
		08
		STD+pH+Rx+CLa+clTp+CC
K	P	S
		01

PRODUCT LINE

PANEL TYPE	CODE	pH	Redox	Chlorine potentiostatic cell	Chlorine amperometric cell	Combined Chlorine
Amperometric panel	KPS01	•	•			
	KPS02	•			•	
	KPS03	•	•		•	
	KPS04				•	
Potentiostatic panel	KPS05			•		
	KPS06	•		•		
	KPS07	•	•	•		
Hybrid panel	KPS08	•	•	•	•	•

DIMENSIONS

700 mm





Features:

- Low maintenance sealed unit
- Gel filled reference cell
- BNC connection with Boot plastic Cover
- Cable length 6 meters
- Pellon Diaphragm high accuracy

Field Application:

- General laboratory
- Drinking Water
- Swimming pools
- Water monitoring and control plan

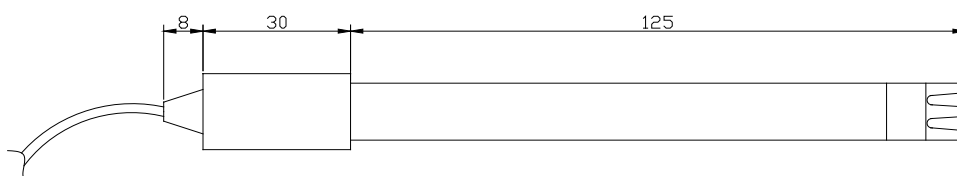
Features:

- Range: ± 1000 mV,
- Temperature: 0..60 °C,
- Pressure: 6 Bar
- Transparent plastic Body
- Measure electrode platinum body
- Reference electrode Ag/Ag Cl
- **Single junction** with KCL Gel and **Pellon diaphragm**.
- YELLOW cup with **6 meters cable** size 3mm, BNC plug included with yellow Boot cup.
- Batch production with 4 number to indicate Week and Year production.
- Single Package with neutral carton box.
- Neutral Label.

Technical characteristics

ORP Range:	± 1000 mV
Temp. Range:	60° C
Pressure Range:	up to 6 bar
Body material:	Polycarbonate
Diaphragm type:	Pellon
Mechanical Mounting:	$\varnothing 12$
Electrical Connection:	6 m cable + BNC (yellow BOOT Cup)
Reference:	GEL
Offset	± 12 mV
Storage temperature	+2 \pm 50 °C (do not freeze)

Dimensions





SEKO Spa
Via Salaria Km. 92,200
02015 S.Rufina - Rieti
(Italy)

Junio 09, 2022

A quien interese;

Por la presente quiero informar que la empresa Vida en La Tierra S.A. es distribuidor autorizado de los productos de **SEKO GROUP** en su línea de productos de control, higiene y dosificación en el país de Costa Rica. Además certificamos que el personal de Vida en La Tierra tiene el conocimiento y entrenamiento técnico para operar y dar servicio a dichos productos.

Quedo a sus órdenes para cualquier asunto relacionado.

Sinceramente

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Marcos Apodaca". The signature is fluid and cursive, with the first letter 'M' being particularly large and stylized.

Marcos Apodaca
México & Central América Sales Manager
SEKO