



Ver todos los productos en Español:
www.processinstruments.es

Water Quality Analysers



CRIUS[®] y CRATOS - Comunicación a distancia

Ventajas clave

- Alarmas de texto SMS
- Acceso remoto a través de LAN
- Acceso remoto a través de Internet
- No hay software que instalar
- Se puede acceder desde cualquier PC
- Cualquier teléfono con Internet
- Bajo costo de compra
- Bajo costo de utilizo

Principio de funcionamiento - Acceso remoto

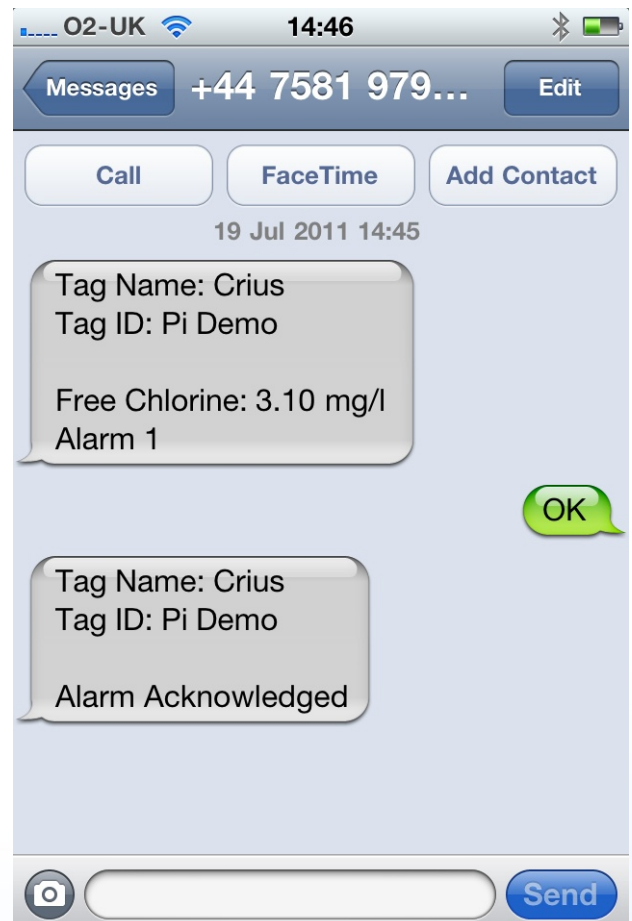
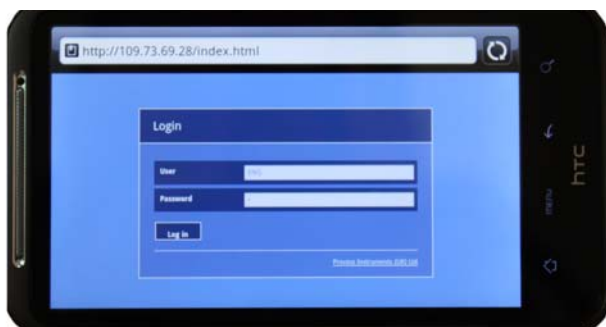
El acceso remoto a través de Internet o LAN se puede efectuar desde cualquier PC u otro dispositivo que está habilitado a acceder a Internet. Obviamente tiene que saber las contraseñas correctas y saber la dirección IP del equipo.

Desde el Internet Usted puede ver las lecturas actuales, ver y cambiar las alarmas, descargar el registro de datos ... de hecho casi cualquier cosa que Usted sería capaz de hacer frente en el analizador. El instrumento actúa como un servidor web y por lo tanto está disponible en cualquier navegador, incluyendo aquellos de los teléfonos móviles. Para acceder a una demostración del acceso remoto de los paneles CRIUS/ CRATOS puede visitar: **esta pagina**.

*No es posible con el panel CRONOS

Principio de funcionamiento - SMS

La gama de los analizadores CRIUS y CRATOS pueden estar todos equipados con una opción de comunicaciones LAN o un módem GSM / GPRS o CDMA, que a su vez puede ser equipado con una tarjeta SIM. Después se puede comunicarse con los paneles CRIUS y CRATOS utilizando una LAN o la red de telefonía. Hay dos niveles de comunicación posibles. El primero es la alarma SMS con sólo texto. Esta característica permite al cliente de configurar, hasta cinco números de teléfono móviles. Si el instrumento entrara en alarma entonces el panel de control va a enviar al primer numero un SMS con el texto de los detalles de la alarma. Si , dentro de un tiempo especificado, no obtiene ninguna respuesta desde el primer usuario va a enviar al segundo y así adelante. Cuando recibe una respuesta, enviará un SMS a todos los a los que ha enviado mensajes de texto para decir que la alarma ha sido reconocida por otra persona. Usted puede solicitar con mensajes SMS las informaciones sobre las alarmas y el estado del instrumento y después el instrumento va a enviar un texto de respuesta.



find us at www.processinstruments.net

Web Interface

Configuration

Crius Unit 33-6C-78

Configuration -> System

Status Information Logs Configuration Log Out

System Sensors Alarms Signals SMS Alerts

System

Tag Name:

Tag ID:

Time & Date

Date:

Time:

Supplied by [Process Instruments \(UK\) Ltd](#)

http://109.73.69.28/config-senso...

Crius BioSense

Configuration -> Sensors

Status Information

System Sensors Alarms Signals SMS Alerts

Supplied by [Process Instruments \(UK\) Ltd](#)

BioSense Settings

- BioSense Active
- BioSense Passive
- BioSense Combined

BioSense Sensor Settings

- BioSense Active
- BioSense Passive
- BioSense Combined

BioSense Sensor Settings

- BioSense Active
- BioSense Passive
- BioSense Combined

Data Logs

Crius Unit 33-6C-78

Logs -> Data Logs

Status Information Logs Configuration Log Out

System Logs Data Logs

Download: Data Log **BioSense Passive** Record count:

Supplied by [Process Instruments \(UK\) Ltd](#)

Information

Crius Unit 33-6C-78

Information -> Hardware

Status Information Logs Configuration Log Out

Software Hardware

Installed Hardware:
User: Crius 1.21 [786C33A3]
I/O 1: Standard I/O 1.21 [CGAF26A3]
I/O 2: Empty
Comms 1: Modem 1.20 [718226A3]
Comms 2: Empty
Comms 3: Empty
Comms 4: Empty

Supplied by [Process Instruments \(UK\) Ltd](#)

Information

Crius Unit 33-6C-78

Information -> Software

Status Information Logs Configuration Log Out

Software Hardware

Firmware Version: 1.21
Date Created: Jul 12 2011 09:25:46
Serial Number: 00-04-A3-33-6C-78

Installed Device Codes:
BioSense Standard Analyser
BioSense Input 1.2
BioSense Input 1.3
Remote Access (GPRS)

Supplied by [Process Instruments \(UK\) Ltd](#)

everything you need, and nothing you don't
find your local supplier at www.processinstruments.net

