

Configuración modelos Acu1s , Acu3s, Eco02, TEU1h, TEU1s y TEU3s

Bajar la app Acu3s: http://dodbit.com/bfd_download/1590/ (este link redirecciona a Google Play)



El procedimiento de configuración es en 2 pasos, uno para los teléfonos y otro para las temperaturas.

La app da formato a un SMS que luego debe ser enviado al equipo.

Configuración de teléfonos receptores:

1 - Abrir la APP y presione **Paso 1 (Celulares)** vera la siguiente pantalla:



2 -Complete los datos

Cel Equipo: introducir número celular del dispositivo, con código de área sin el 0 (cero). Ejemplo: CABA 1122223333, Córdoba 3549223333

Cel Receptor 1: introducir número celular de recepción de SMS (principal) con código de área sin el 0 (cero). Ejemplo: CABA 1122223333, Córdoba 3549223333

Cel Receptor 2: número adicional de recepción de SMS, (opcional) con código de área sin el 0 (cero). Ejemplo: CABA 1122223333, Córdoba 3549223333

Cel Receptor 3: número adicional de recepción de SMS, (opcional) con código de área sin el 0 (cero).

Ejemplo: CABA 1122223333, Córdoba 3549223333

Envío de SMS corte de alerta: deslizar la barra para seleccionar el lapso de tiempo en que enviaran los SMS por corte de energía y/o alarma de temperatura. Rango de 15 a 90 minutos.

SMS prueba equipo: deslizar la barra para seleccionar el lapso de tiempo en que enviaran los SMS indicando el estado de funcionamiento del dispositivo. Rango de 6hs a 8 días.

Sonido: Habilita / deshabilita buzzer interno (solo modelos Acu3s, TEU3s).

3 - Encienda el equipo con el chip colocado correctamente y cargador conectado. Debe indicar en pantalla nivel de batería, nivel de señal, luego Configuración **Aguarde**

4 - Presione en la app **Enviar configuración**, se abrirá el programa de SMS de su teléfono con un mensaje armado y destinatario el celular del equipo, por favor NO lo modifique.

5- Cuando se ve en pantalla **“Espera Config. 1*****”** o **“Envie Ahora Config”** ahí se debe enviar el SMS que armó la APP. Tiene aproximadamente 30 segundos para enviar del SMS de configuración

6- En pantalla se mostrara Configuración OK si es correcto y recibirá un SMS de confirmación.

7- Si todo es correcto Apague el equipo 5 segundos y enciéndalo para el paso siguiente o para funcionamiento normal.

Configuración de Temperaturas: (modelo Eco02 ignora esta configuración)

1 - Abrir la APP y presione **Paso 2 (Temperaturas)** vera la siguiente pantalla:



2 -Complete los datos

Todas las temperaturas son en grados Celsius o Centígrados.

Cel Equipo: introducir número celular del dispositivo

Sonda 1: Tiene 2 switches y 2 campos de ingreso numérico.

- Switch Alta habilita / deshabilita la alarma por alta temperatura, Ingresar valor numérico con 1 decimal (enviara un SMS cuando la temperatura supere este valor)
- Switch Baja habilita / deshabilita la alarma por baja temperatura, Ingresar valor numérico con 1 decimal (enviara un SMS cuando la temperatura descienda de este valor)

Sonda 2 (modelos Acu1s y TEU1h ignora estos valores):

- Switch Alta habilita / deshabilita la alarma por alta temperatura, Ingresar valor numérico con 1 decimal (enviara un SMS cuando la temperatura supere este valor)
- Switch Baja habilita / deshabilita la alarma por baja temperatura, Ingresar valor numérico con 1 decimal (enviara un SMS cuando la temperatura descienda de este valor)

Sonda 3 (modelos Acu1s y TEU1h ignora estos valores):

- Switch Alta habilita / deshabilita la alarma por alta temperatura, Ingresar valor numérico con 1 decimal (enviara un SMS cuando la temperatura supere este valor)
- Switch Baja habilita / deshabilita la alarma por baja temperatura, Ingresar valor numérico con 1 decimal (enviara un SMS cuando la temperatura descienda de este valor)

3 - Encienda el equipo con el chip colocado correctamente y cargador conectado. Debe indicar en pantalla nivel de batería, nivel de señal, luego Configuración **Aguarde**

4 - Presione en la app **Enviar configuración**, se abrirá el programa de SMS de su teléfono con un mensaje armado y destinatario el celular del equipo, por favor NO lo modifique.

5- Cuando se ve en pantalla **“Espera Config. 1****”** o **“Envie Ahora Config”** ahí se debe enviar el SMS que armó la APP. Tiene aproximadamente 30 segundos para enviar del SMS de configuración

6- En pantalla se mostrara Configuración OK si es correcto y recibirá un SMS de confirmación.

7- Si todo es correcto Apague el equipo 5 segundos y enciéndalo para el paso siguiente o para funcionamiento normal.

Cuando el equipo esta configurado puede cambiar los valores de teléfono o temperaturas sin necesidad de repetir los 2 pasos, solo el paso de lo que desea modificar.

Contactos de servicio técnico

WhatsApp: 1160472233



Email: dodbitar@gmail.com