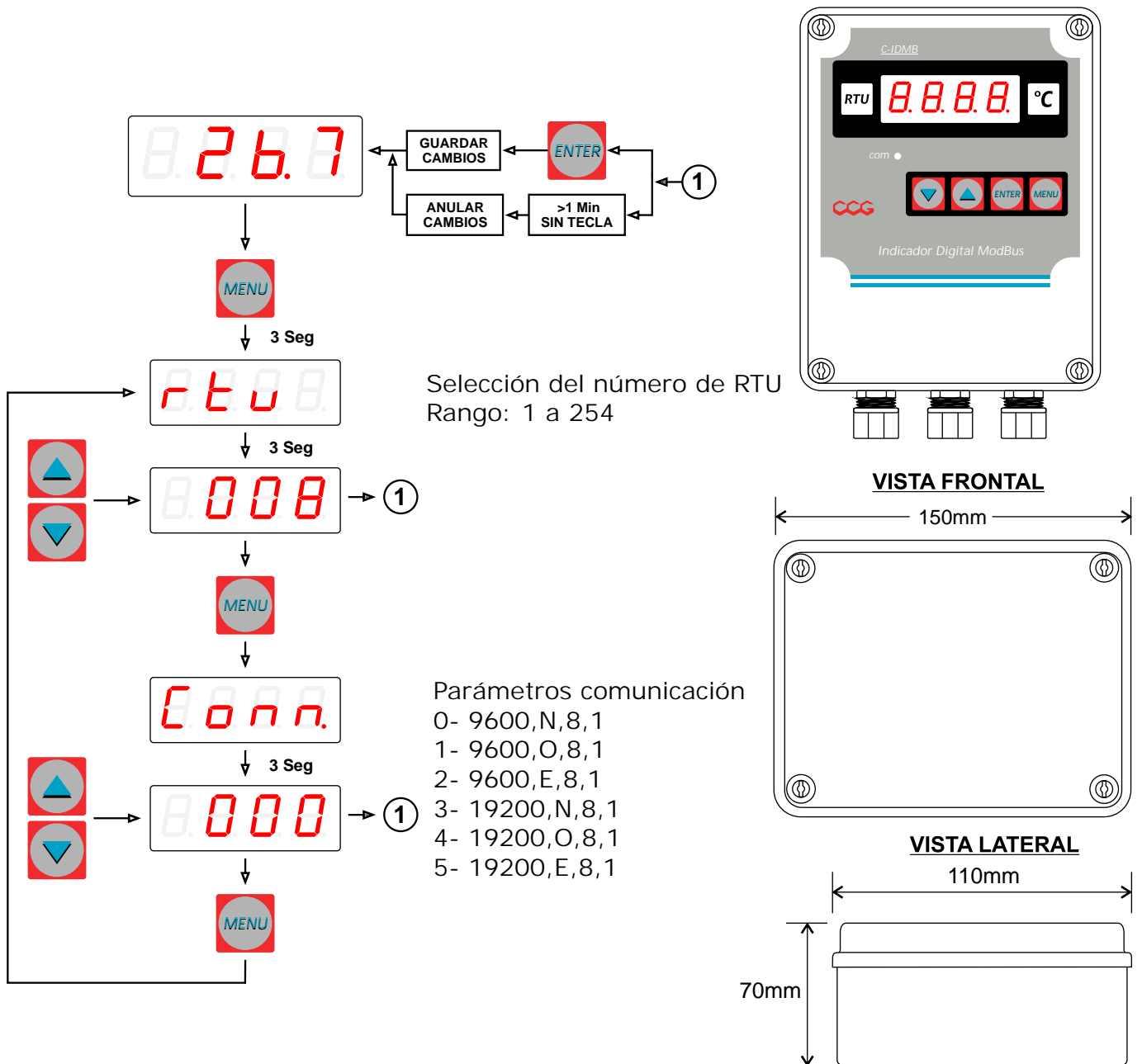


PARAMETRIZACION INDICADOR RS-485-CA



Pulsando la tecla MENU durante 3 segundos se accede a la parametrización del indicador.

Los parámetros son 2: rtu y conn.

El parámetro rtu permite seleccionar la dirección del equipo del cual desea repetir la lectura.

Su valor puede ajustarse entre 1 y 254.

El parámetro conn permite seleccionar 6 variantes. Dos velocidades, cada una con las opciones: N=None (sin paridad), O=Odd (Paridad Impar), E= Even (Paridad par).

Las flechas permiten modificar el valor al deseado.

Para confirmar los cambios, debe pulsarse la tecla ENTER, de lo contrario el display saldrá luego de 1 minuto del modo parametrización, descartando los cambios efectuados.

Sobre un mismo bus RS 485 pueden conectarse 32 dispositivos (un maestro mas 31 displays)

NOTA!!! Los indicadores o controladores de la firma CAREL, vienen configurados de fábrica para conectarse bajo las condiciones (19200;N;8;1). De no modificar estos parámetros, para lograr el correcto funcionamiento del indicador C-ID RS485CA se debe seleccionar en el parámetro conn, la opción 3, y el correspondiente número de RTU. Importante; los parámetros conn del indicador C-ID RS485CA deben coincidir siempre con los del indicador o controlador CAREL.