

Table of contents

- Piezas de desgaste

Piezas de desgaste

Piezas de desgaste

La memoria de solo lectura interna física (eMMC) del control tiene un número limitado de ciclos de escritura. El estado actual de la memoria de solo lectura se puede consultar por medio de la interfaz web del ctrlX CORE: Navegación de páginas ctrlX CORE → Ajustes → Información → Pestaña «Recursos» → Sensores.

Avisos sobre los valores del sensor:

- «0 - 10 % of eMMC life time used» significa que se ha utilizado el 10 % máximo de ciclos de escritura máximos.
- Cree una copia de seguridad cuando el valor sobrepase el 80 %.
- Cambie el hardware cuando el valor sobrepase el 80 %.
- Utilice una memoria externa para prolongar la vida útil de la memoria de solo lectura.
- Cuanto más larga sea la vida útil de la memoria, con más frecuencia se necesitarán ciclos de actualización. Cuando ya no es posible realizar un ciclo de actualización, es posible que se pierdan datos.

Avisos sobre el indicador de temperatura:

- «Temperature (CPU)» muestra la temperatura interna de la CPU.
- «Temperature» muestra la temperatura de la platina.

