









# Padrões do LED de Status



## Status do LED Geral


Esses padrões são válidos para a versão do firmware 21.1.7 e posteriores.

Status do LED	Descrição do LED	Quando	Estado do Hub
	Azul Sólido	A qualquer momento	Dispositivo ligado, sem comunicação
	Verde Sólido	A qualquer momento	Comunicação com roboRIO
	Magenta Piscante	A qualquer momento	Timeout de manutenção da conexão
	Ciano Sólido	A qualquer momento	Batimento cardíaco secundário (Conectado ao Cliente REV)
	Laranja/Azul Piscante	A qualquer momento	Bateria baixa
	Laranja/Amarelo Piscante	A qualquer momento	Falha no CAN
	Laranja/Ciano Piscante	A qualquer momento	Falha de hardware
	Laranja/Magenta Piscante	A qualquer momento	Corrente excessiva no dispositivo

## Status do LED do Canal

Esses padrões de LED aplicam-se apenas à versão 21.1.7 e posteriores.

Status do LED	Descrição do LED	Quando	Status do Componente
	LED Desligado	A qualquer momento	Canal possui voltagem e está operando como esperado
	Vermelho Sólido	A qualquer momento	Canal NÃO possui voltagem e há uma falha ativa. Verifique se há fusíveis desarmados ou ausentes

Status do LED	Descrição do LED	Quando	Status do Componente
	Vermelho Piscando	A qualquer momento	Falha persistente no canal. Verifique se há disjuntores desarmados.

Falha Persistente - um indicador de que houve uma falha que permanecerá até que a falha seja resolvida manualmente.

Revisão #2  
Criado 14 dezembro 2023 14:14:10 por Luca Carvalho  
Atualizado 14 dezembro 2023 14:55:35 por Luca Carvalho