

LED

Significato dei LED – EVO5

Domanda:

Come posso interpretare il comportamento del LED del mio EVO5?

Risposta:

I possibili comportamenti del LED dell'EVO5 ed i rispettivi significati sono descritti di seguito:

- **LED rosso lampeggiante lento (+ schermo spento, se presente):**
indica che il sistema si trova in modalità Booter, non presentando un normale comportamento. In questo caso è consigliato effettuare un aggiornamento firmware per il ripristino, in quanto è possibile collegare il MyChron5 al PC via USB o Wi-Fi.
- **LED verde fisso:**
indica che il sistema è correttamente alimentato con il Wi-Fi disattivo.
- **LED bianco fisso:**
indica che il sistema è correttamente alimentato con il Wi-Fi attivo.
LED giallo fisso:
Indica che il sistema è collegato al PC via Wi-Fi.
- **LED rosso lampeggiante lento -> LED rosso lampeggiante veloce -> riavvio dell'EVO5:**
indica l'avvenuta procedura di aggiornamento del firmware del dispositivo (accompagnato da un messaggio a display, se presente).
- **LED blu lampeggiante veloce:**
indica l'esecuzione dell'aggiornamento del firmware delle espansioni, se presenti, da parte dell'EVO5.
- **LED rosso fisso:**
indica il verificarsi di un errore nella procedura di aggiornamento firmware.
- **LED blu lampeggiante veloce:**
indica l'avvenuta sovrascrittura di una nuova configurazione.
- **LED ciano fisso:**
indica che il sistema è in fase di registrazione.