

Propojení větracího zařízení SEVentilaton s inteligentním ovládáním Loxone

Základní cíle:

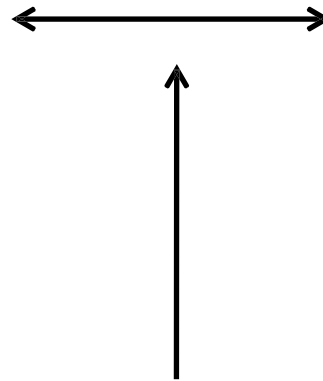
- Manuální ovládání větracího systému prostřednictvím Loxone (změňte úroveň ventilace větraných zón pomocí analogového vstupu (0 - 10 V), vyberte zónu, kterou bude analogový vstup ovládat.) Analogovým vstupem může být ovládána jedna zóna. K jedné zóně lze seskupit několik dalších zón.)
- Noční režim pomocí ovládání Loxone s různými časy pro všední dny a víkendy propojením do odpovídajících režimů Loxone.
- Aktivace funkce nárazového větrání / režimu pro usínání - odložení pomocí digitálního vstupu na ovládání SEC-Touch. Zde si můžete vybrat, kterou větranou zónu bude digitální vstup ovládat. Zónu lze ovládat analogovým vstupem. Několik zón lze spřáhnout do jedné zóny. Pro požadovaný typ funkce použijte funkci „hold“ v analogové ovládací oblasti SEC-Touch.

Konfigurace pro Loxone

Na požádání obdržíte ukázkový soubor pro připojení vašeho ovladače Loxone k řadiči SEC-Touch. Tento konfigurační soubor bude poskytnut zdarma po zakoupení ovládacího prvku SEC-Touch společností SEVentilation.

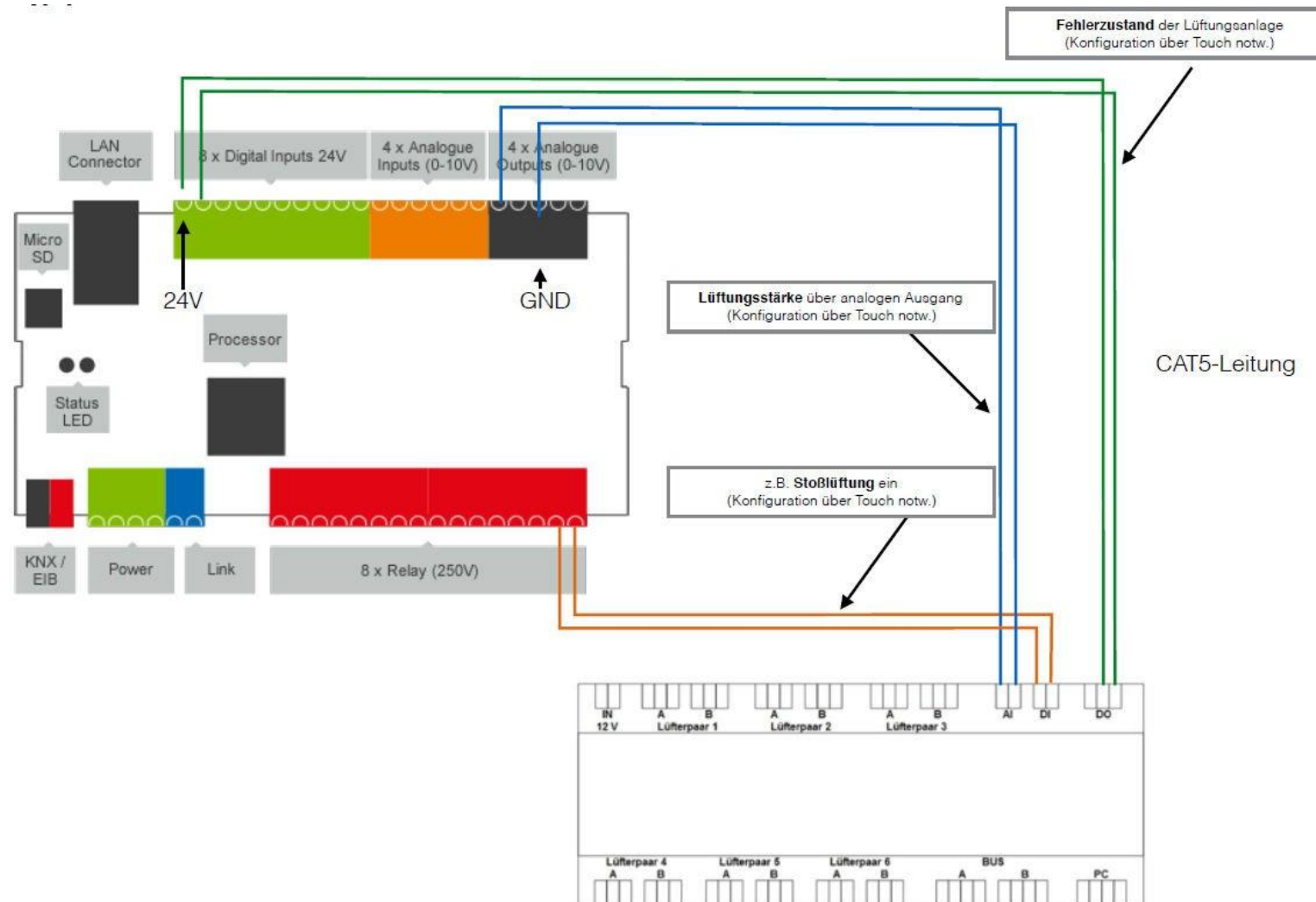
Základní nastavení

Varianta 1: propojný kabeláží



Propojení přes digitální a analogový vstup (následující strana)

Schéma zapojení



Zapojení senzoru kvality vzduchu přes Loxone do větracího zařízení SEVi 160

