



Airobot toodete tarkvaramuudatused

Airobot S, Airobot L

Airobot ventilatsiooniseadmed

Versioon 1.19 (274)

Välja lastud: 17.07.2020

Uus

- Veateate või filtrite vahetuse vajaduse korral hakkab ekraani taustavalgustus vilkuma (paremini märgatav).
- Ekraani taustavalgustus kustub ära 2 minuti möödudes viimasest nupuvajutusest.

Täiendused

- Suvise jahutuse (bypass klapi) tööloogika täiendamine ja parandamine.
- Võimalus seadistuses tõsta FanAutoMin kõrgemale 1 astme võrra (max 5).
- Filtrite meeldetuletuse nullimiseks ei pea enam OK nuppu all hoidma 3 sekundit, piisab ühest vajutusest.
- Airobot L efektiivsuspõhise automaatse tasakaalustamise algoritmide parandus (teeb autobalansseerimist täpsemaks).

Parandused

- Modbus TCP (BETA) veaparandus.
- Võimalik parandus veale kus möödapääsu (bypass) klapp avati ka madalama temperatuuri kui 13 kraadi (ilmnes LOW SUPPLY TEMP veateade).
- Parandus veale kus harvadel juhtudel võis valesi ilmned tulekahjuteade (FIRE ALARM).

Versioon 1.18 (274)

Välja lastud: 25.02.2020

Uus

- Valmidus Airobot L (1101) mudelile



Airobot toodete tarkvaramuudatused

Airobot S, Airobot L

- Modbus TCP majaautomaatika valmidus (BETA)
- Automaatne vesiluku täitmine (Airobot L) või vee äravoolu hõlbustamine (Airobot S) - vee tekkimisel seadmesse peatatakse ventilaatorid kuni 30 sekundiks 1-3 korda ööpäevas.

Täiendused

- Automaatse efektiivsuspõhise tasakaalustamise algoritmide täiendamine
- Rõhuandurite täpsuse parandamine

Parandused

- Mitmed erinevad väiksemad parandused