

NEU



BACnet Interface für AirMaid

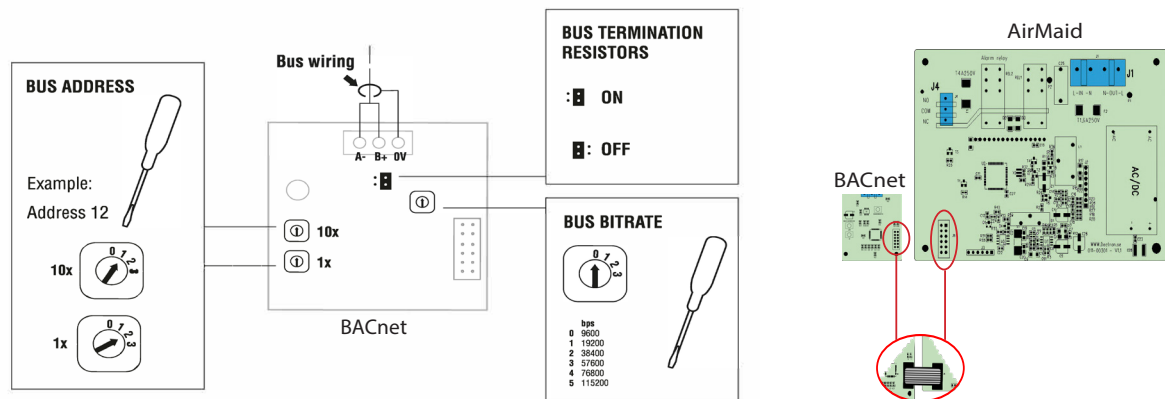
Gebäudeautomation mit BACnet - ab jetzt auch für die Kommunikation mit AirMaid



BACnet (Building Automation and Control Networks) ist ein Netzwerkprotokoll für die Gebäudeautomation. Alle Statusmeldungen der AirMaid können nun über BACnet ausgelesen werden, wie zum Beispiel RUNNING, INSPECT / CLEAN und PLEASE CALL SERVICE. Auch kann die AirMaid über BACnet gestartet und gestoppt werden, die zuvor notwendige elektrische Verriegelung kann damit ersetzt werden. Dafür ist nur eine zusätzliche kleine Steuerkarte notwendig, mit der unser existierendes Bedienpanel erweitert wird. Alle Bedienpaneele ab der Hardware Version 3 oder später können mit der BACNet Steuerkarte nachgerüstet werden.

EINSTELLUNGEN IM EXISTIERENDEN BEDIENPANEL

BACnet MS/TP Setup



SYSTEM STATUS in BACnet

- [1] Unknown
- [4] Inspect / Clean
- [7] Calibration Fail: Pressure
- [2] Running
- [5] Offline: Not Connected
- [8] Remotely Disabled
- [3] Please Call Service
- [6] Offline: Pressure

FUNKTIONEN DIE IM BEDIENPANEL UND BACnet ANGEZEIGT UND VERÄNDERT WERDEN KÖNNEN

INSPECTION INTERVAL	Wartungsintervall in Monaten.
SET INSPECTION INTERVAL	Änderung Ist-Wert von 1-12 Monaten. Grundeinstellung ist 12 Monate.
TIME LEFT TO INSPECTION	Grundeinstellung: 360 Tage.
ALARM DELAY	Verzögerungszeit bis zum Anzeigen eines Alarms aufgrund Komponentenfehler.
SET ALARM DELAY	Änderung Ist-Wert von 2s-24h. Grundeinstellung: 2s.
PFNC	Verzögerungszeit bis zum Anzeigen eines Differenzdruckfehlers oder das Gerät ist abgeschaltet.
SET PFNC	Änderung Ist-Wert von 2s-24h. Grundeinstellung: 5min.
EVENT LOG POSITION	Liste der registrierten Fehleranzeigen.
POWER, CALIBRATED	Der Wert, auf den das Bedienpanel kalibriert ist.
POWER, ACTIVE	Der momentane Wert, den das Bedienpanel erkennt und anzeigt.



Interzon AB
 Propellervägen 4A
 SE-183 62 Täby, Sweden
 Tel: +46 8 544 444 30
 Fax: +46 8 544 444 39
 Email: info@interzon.com
 Internet: www.interzon.com