Hydropolis VZT AHU 7

Vstup/výstup Pozn.

| Analog. vstupy |  |  |
| --- | --- | --- |
| Venkovní teplota | Analog in 1 | VZT AHU 7 |
| Teplota za rekuperátorem | Analog in 2 |  |
| Teplota odtah z prostoru | Analog in 3 |  |
| Teplota výtlak VZT | Analog in 4 |  |
| Rh výtlak VZT | Analog in 5 |  |
| Analog. výstupy 0-10V |  | 0-10 V |
| Klapka by-passu | Analog out 1 | VZT AHU 7 |
| Řízení EC motoru přívod | Analog out 2 |  |
| Řízení EC motoru odtah | Analog out 3 |  |
| Ventil ohřívače | Analog out 4 |  |
| Řízení BCHJ | Analog out 5 |  |
| Digitální vstupy |  |  |
| Filtr přívod | Digital in 1 | VZT AHU 7 |
| Rekuperátor zanesení | Digital in 2 |  |
| Přívodní ventilátor přívod | Digital in 3 |  |
| Přívodní ventilátor porucha | Digital in 4 |  |
| Odtahový ventilátor přívod | Digital in 5 |  |
| Odtahový ventilátor porucha | Digital in 6 |  |
| Čerpadlo ohřívače porucha | Digital in 7 |  |
| Mrazovka | Digital in 8 |  |
| Filtr odtah | Digital in 9 |  |
| Namrzání chladiče | Digital in 10 |  |
| BCHJ porucha | Digital in 11 |  |
| BCHJ chod | Digital in 11 |  |
| BCHJ namrzání | Digital in 12 |  |
| PPK 1.1 | Digital in 13 |  |
| PPK 1.2 | Digital in 14 |  |
| Digitální výstupy |  |  |
| Vstupní klapka | Digital out 1 | VZT AHU 7 |
| Výstupní klapka | Digital out 2 |  |
| Př. ventilátor start | Digital out 3 |  |
| Odt. ventilátor start | Digital out 4 |  |
| Čerpadlo ohřívače | Digital out 5 |  |
| BCHJ topí | Digital out 6 |  |
| BCHJ chladí | Digital out 7 |  |
| PPK nahodit | Digital out 8 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Str.2 |  |  |