

Inteligentny NOWOŚĆ

sterownik centralny MXL-280



Kontrola jednostek

Możliwość jednoczesnego sterowania nawet 16 jednostkami oraz kalkulowania obciążenia w celu załączania i wygaszania urządzeń w zależności od aktualnego zapotrzebowania.

Automatyczne odszranianie

Technologia inteligentnego kontrolowania trybów odszraniania jednostek, pozwalająca zredukować fluktuacje temperatury w instalacji.

Charakterystyki pracy

Inteligentne zbieranie i zapisywanie danych w czasie rzeczywistym takich jak parametry zasilania/powrotu, bufora, temperatura zewnętrzna itd.

Statusy pracy

Koordinacja symultanicznej pracy urządzeń w trybach grzania CO i CWU.

Sterowanie pogodowe

Automatyczne dostosowanie temperatury zasilania do warunków zewnętrznych na podstawie zadanej krzywej grzewczej.

Timer

Możliwość czasowego dostosowania załączania /wygaszania jednostek oraz nastaw temperaturowych dla różnych okresów w cyklu tygodniowym.

System automatycznego adresowania

Adresy poszczególnych jednostek mogą być nadawane automatycznie lub ręcznie w zależności od potrzeb.

SPECYFIKACJA

Zasilanie	V	4,3 - 30
Temperatura pracy	°C	-2 - +70
Wilgotność względna pracy	/	5 - 95%
Max. ilość obsługiwanych jednostek	/	16
Protokół komunikacyjny	/	RS-485
Wyświetlacz	/	7 calowy, kolorowy, dotykowy
Standardowa długość kabla	m	10
Typ kabla komunikacyjnego	/	4-żyłowy, ekranowany
Wymiary	mm	210x149,8x24