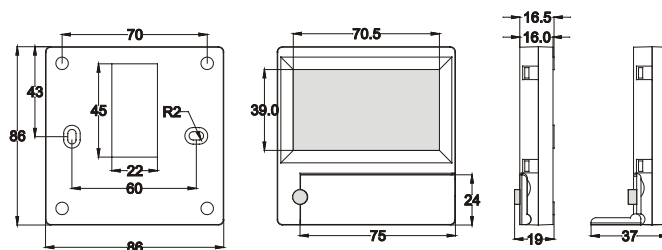


Flex

Control panel



The "FLEX" control panel is used for control of ventilation units with V1, V2 boards.

- Program the unit operation modes for one week.
- Set the temperature for supply or extracted air flow.
- Set fan motor rotation speed.
- Indication for the plate heat exchanger's antifreeze protection.
- Alarm indication.
- Indication of the temperatures, humidity and pressure for ambient, room, exhaust and supply air.
- Automatic recognition of the controlled unit.
- Surface mounting.
- 13-metrowy kabel z portami modułu.
- Montaż w skrzynce znajdującej się na zewnątrz warstwy tynku lub pod nim.



Pultelis „FLEX“ naudojamas ventiliacijos agregatų valdymui su V1, V2 plokštėmis.

- Agregato darbo režimų programavimas savaitei.
- Tiekiamo arba ištraukiamo oro temperatūros nustatymas.
- Ventiliatorių motorų sukimosi greičio nustatymas.
- Plokštelinio šilumokaičio apsaugos nuo užšalimo indikacija.
- Avarijos signalų indikacija.
- Lauko, patalpos, išmetamo, tiekiamo oro temperatūrų, drėgmių, slėgių indikacija.
- Valdomo agregato automatinis atpažinimas.



Panel służy do sterowania urządzeń wentylacyjnych z odzyskiem ciepła.

Cechy:

- Kontrola temperatury powietrza dostarczanego, prędkości obrotowej wentylatorów.
- Wskazanie temperatury dostarczanej, na zewnątrz i powietrza wywiewanego. Prędkość obrotowa wentylatora silników, ochrona przed zamarzaniem wymiennika ciepła, sygnały alarmowe.
- Programowanie daty i czasu (funkcja timera).
- Programowalny czas na urlop, z opcją 4 możliwych zdarzeń dziennie (prędkości wentylatorów, temperatura, czas rozruchu).
- Dodatkowy program dla wskazania parametrów czujników pomiarowych.
- Ekran LCD.



Пульт «FLEX» используется для управления вентиляционными агрегатами с платами V1, V2.

- Программирование режимов работы агрегата на неделю.
- Установка температуры приточного или вытяжного воздуха.
- Установка скорости вращения двигателей вентиляторов.
- Индикация защиты пластинчатого теплообменника от замерзания.
- Индикация аварийных сигналов.
- Индикация температур наружного воздуха, воздуха в помещении, вытяжного, приточного воздуха, влажности, давления.
- Автоматическое опознание управляемого агрегата.
- Монтаж над штукатуркой.

Technical data:

Supply voltage	[VDC]	15..30
Data transfer		RS 485
Dimensions (WxHxL)	[mm]	86x86x16
Protection class		IP20
Ambient temperature	[°C]	10-30(50*)
Ambient humidity	[%]	<90