

Panel wentylacyjny 19" 1U, 2 wentylatory, termostat, kolor szary

Numer katalogowy: SA-F-1U-2-T-S
Producent/marka: ALANTEC
Kod EAN: 5901738555587

Wersja: 20240628
Język: PL



Opis produktu

Panel wentylacyjny przeznaczony do montażu w szafach rackowych w standardzie 19 cali. Panel wyposażony jest w termostat oraz cyfrowy moduł sterowania temperaturą. Czujnik temperatury z kablem o długości do 1.5 m, pozwala na umieszczenie czujnika w dowolnym miejscu szafy.

Cechy produktu:

- 2 wentylatory
- cyfrowy wskaźnik temperatury
- łatwy montaż i programowanie
- programowanie progów temperatury włączenia wentylacji
- początkowe kalibrowanie czujnika
- ustawienie dyferencji włączenia i wyłączenia wentylacji
- kabel zasilający w komplecie wtyk CEE 7/7
- zasilanie 230V AC +/- 10%
- kolor szary

Skrócona instrukcja obsługi

Panel wentylacyjny posiada dwa przyciski plus i minus, które służą do zmiany progu włączenia wentylacji. Po naciśnięciu dwóch przycisków naraz możemy edytować dodatkowe parametry SC oraz HY. SC jest to parametr początkowej kalibracji czujnika w zakresie od -9.9 do 10 °C. HY określa dyferencję włączenia oraz wyłączenia wentylacji od ustawionej temperatury tzn. wartość zadana + HY uruchomi wentylację, wartość zadana - HY wyłączy wentylację. Jeżeli na wyświetlaczu pojawi się komunikat -L- oznacz to brak lub uszkodzenie czujnika.

Marka » ALANTEC

ALANTEC to marka należąca do firmy A-LAN Technologie, polskiego producenta systemów okablowania strukturalnego. A-LAN działając od 2001 roku, ugruntował sobie pozycję lidera, wprowadzając na rynek produkty najwyższej jakości, weryfikowane przez niezależne laboratoria, dając tym samym gwarancję trwałości i niezawodności. Firma rocznie wprowadza na rynek europejski kilkadziesiąt tysięcy kilometrów kabli teleinformatycznych, kilkaset tysięcy gniazd abonenckich oraz dziesiątki tysięcy komponentów towarzyszących, dając na te produkty wieloletnie gwarancje systemowe.

Specyfikacja techniczna

Wymiary

| | |
|-----------|--------|
| Szerokość | 440 mm |
| Głębokość | 170 mm |
| Wysokość | 50 mm |

Galeria / Certyfikaty

