

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/andromeda-computers-calypso-x-controller-termostat-i-higrostat-p-156.html>

Andromeda Computers Calypso X Controller - termostat i higrostat



Cena	299,99 zł
Numer katalogowy	12781491
Kod producenta	aq-10987
Kod EAN	5907796491362

Opis produktu

Calypso X Controller:

- grzanie (termostat)
- chłodzenie (termostat)
- podnoszenie wilgotności (higrostat)
- obniżanie wilgotności (higrostat)
- dzień / noc (osobne ustawienia na porę doby)
- dwa kanały (termostat / higrostat)
- alarm

Calypso X Controller - więcej o funkcjach:

Wyposażony jest w dwa niezależne kanały, gdzie każdy z nich programowany jest oddzielnie.

- Termostat:

Jeden z kanałów scalony jest z termostatem mikroprocesorowym. Oznacza to, że jedno z wyjść 230V może regulować temperaturę wewnątrz terrarium/akwarium/gworbox'ie i innych. Termostat może podnosić temperaturę lub obniżać ją, za pomocą odpowiednich urządzeń. Możesz ustalić inną temperaturę na dzień i na noc.

- Higrostat:

Jeden z kanałów scalony jest z higrostatem mikroprocesorowym. Oznacza to, że jedno z wyjść 230V może regulować wilgotność wewnątrz terrarium/akwarium/gworbox'ie i innych. Higrostat może podnosić wilgotność lub obniżać ją, za pomocą odpowiednich urządzeń. Możesz ustalić inną wilgotność na dzień i na noc.

- Alarm:

W przypadku, gdy Twoje urządzenia zewnętrzne (kabel grzewczy, żarówka grzewcza itp) nie będą w stanie ogrzać terrarium (np: w wyniku przepalenia się żarówki) Phoenix X zaalarmuje Cię o tym fakcie. Włączy się przerywany sygnał dźwiękowy. Sam ustalasz próg alarmu, czyli kiedy mechanizm ma się włączyć.

Budowa Calypso X Controller:

- Sonda:

Za pomiar temperatury odpowiedzialna jest sonda o małych gabarytach. Czujnik ten umieszczony jest na przewodzie o sporej długości - 150cm.

- Wyświetlacz LCD:

Zewnętrzne umieszczenie wyświetlacza znacznie ułatwia obsługę i dba o estetykę. Umieść wyświetlacz np: na terrarium (w zestawie taśmy montażowe) aby mieć łatwy dostęp. Gniazda 230V umieść pod szafką. Nie muszą być widoczne.

- System scalony - mikroprocesory Andromeda Computers:

Działanie i programowanie akcesorium obsługiwane jest przez wysokiej klasy podzespoły elektroniczne, w tym procesory i układy scalone produkowane przez Andromeda Computers. Układ ten gwarantuje niezawodność, precyzję działania, stabilność i komfort programowania.

Andromeda Computers skąd się wzięli ?

Producent podzespołów elektronicznych zakupił możliwość wykonywania termostatów / higrostatów / i programatorów elektronicznych. "Włożyli" do środka swoją sprawdzoną technologię. W ten sposób na rynku, nie tylko zoologicznym, pojawiły się nowe urządzenia.

Dane techniczne:

- zakres temperatur od 16 do 42°C
- rozdzielczość temperatury: 0,1°C
- dokładność: +/- 1°C
- Programowanie wilgotności w zakresie 40-100%
- Rozdzielczość wilgotności 0,1 %
- Dokładność wilgotności +/-5%
- pobór mocy: 3 W
- maksymalna moc podłączanych urządzeń: 1200 W
- długość kabla z sondą: 150cm
- wymiary sondy: 5,5 x 1,5mm
- długość kabla zasilającego: 100cm
- długość kabla pomiędzy gniazdami a wyświetlaczem: 100cm