



Czujnik środowiskowy EMS1000000

Indeks: 63851 Producent: DELTA ELECTRONICS Kod producenta: EMS1000000

Cena: 723.41 zł

Opis

Czujnik środowiskowy EMS1000000

Producent: DELTA ELECTRONICS

Właściwości

- Opis Czujnik środowiskowy Delta Czujnik EnviroProbe monitoruje temperaturę oraz wilgotność w pojedynczej szafie lub obszarze i przesyła sygnały z czujników warunków środowiskowych zainstalowanych w Data Center (np. czujników otwarcia drzwi, zadymienia, ognia, wycieku wody, itp.), umożliwiając zdalne zarządzanie. Ponadto, jeżeli zostanie wyposażona w wyjścia cyfrowe i analogowe, EnviroProbe steruje podłączonymi urządzeniami, na bieżąco informując kierownika Data Center o zmianie warunków środowiskowych, a także steruje urządzeniami zewnętrznymi (np. zamkiem magnetycznym) albo alarmuje o wykryciu wycieku wody za pomocą wbudowanego brzęczyka
- Informacje dodatkowe Łatwość zarządzania; Monitoruje temperaturę oraz wilgotność otoczenia; Podświetlany wyświetlacz LCD; Cyfrowe oraz analogowe wejścia i wyjścia; Wygoda; Współpracuje z systemem zarządzania środowiskiem EnviroStation (EMS2000), umożliwiając monitorowanie za pośrednictwem przeglądarki internetowej; Oprogramowanie InfraSuite Manager umożliwia zdalne monitorowanie i nagrywanie; Elastyczność; Współpracuje z systemem zarządzania środowiskiem EnviroStation (EMS2000), obsługując protokół komunikacyjny SNMP
- Specyfikacja techniczna Model EMS1000 Napięcie wejściowe Magistrała Delta EMS2000 lub karta SNMP: 12 V DC (piny 1 oraz 4) Karta SNMP PDU: 5 V DC (piny 2 oraz 4) Przeznaczenie Pobieranie danych od podłączonych urządzeń (temperatura i wilgotność) Wejścia/wyjścia sygnałowe: 4 wejścia bez/potencjałowe; Podłączenie do systemu EnviroStation (EMS2000) lub karty SNMP IPv6 Wejście Styki potencjałowe: 5/24 V DC, 1/8 mA; Styki bezpotencjałowe: Otwarte/zamknięte Połączenie kaskadowe do systemu EMS2000: Do 16 jednostek Wymiary (szer. x gł. x wys.): 66 x 33 x 103 mm Waga netto: 120 g Temperatura: Eksploatacja: 0/60/80; Przechowywanie: -30/80; Dokładność: 0,4/3; C oraz 0/60/80; C Wilgotność: Eksploatacja: 0/90% wilgotności względnej (bez kondensacji) Przechowywanie: 0/100% wilgotności względnej (bez kondensacji) Dokładność: 0,3/3; C oraz 0/80/3000 mZgodność CE; EN55022 (CISPR 22) klasa B; EN55024 (poziom 3 przy 8 kV w powietrzu/4 kV na stykach)

Parametry

EAN	4710901735340
Stan	Nowy
Kod producenta	EMS1000000
Producent	DELTA

