

Dobowy, natynkowy, przewodowy regulator temperatury EASYBATB



ENGO Controls
www.engocontrols.com
engo@engocontrols.com

Dane techniczne:

Rodzaj regulatora :	pomieszczeniowy
Typ regulatora :	programowalny
Algorytm regulacji :	TPI lub histereza ($\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ do $\pm 2^{\circ}\text{C}$)
Sposób komunikacji :	przewodowa
Zasilanie [V] :	baterie 2xAAA
Zakres regulacji temperatury [$^{\circ}\text{C}$] :	5-35
Dokładność ustawienia temperatury :	$\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
Histereza :	$\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ do $\pm 2^{\circ}\text{C}$
Wyjścia :	sterujące: NO/COM (beznapięciowe)
Maks. obciążenie [A] :	3 (1)
Stopień ochrony :	IP30
Wymiary (szer./wys./gł.) [mm] :	80 x 80 x 22
Wyświetlacz :	LCD
Gwarancja :	5 lat
Normy, certyfikaty, atesty :	Deklaracja zgodności nr DoC-Engol-0007

Dobowy, natynkowy, przewodowy regulator temperatury EASYBATB zasilany bateryjnie (2xAAA). Służy do przewodowego sterowania urządzeniami oraz systemami grzewczymi lub chłodzącymi. Jego działanie polega na utrzymywaniu komfortowych warunków w pomieszczeniu, zgodnie z nastawioną przez użytkownika stałą temperaturą. Podłącza się go bezpośrednio do źródła ciepła. Dla lepszego dopasowania, model jest dostępny w dwóch kolorach.

Opis:

Cechy produktu:

- minimalistyczny design
 - NO-COM wyjście beznapięciowe 3(1) A
 - komunikacja przewodowa
 - bardzo prosty w obsłudze
 - wyświetlacz LCD
 - programowa zmiana typu przełącznika
 - możliwość zablokowania klawiszy
 - możliwość ustawienia temperatury minimalnej i maksymalnej
 - w zestawie zawieszka do montażu ściennego
 - do sterowania ogrzewaniem podłogowym lub sterowania źródłem ogrzewania
 - precyzyjny algorytm regulacji temperatury TPI
 - przełącznik OGRZEWANIE/ GOTOWOŚĆ/CHŁODZENIE.
-