
Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 06:45

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/dtm-chrono-centrala-automatyki-budynku-p-3471.html>



DTM - CHRONO centrala automatyki budynku

Cena brutto	627,00 zł
Cena netto	509,76 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	CHRONO
Producent	DTM System

Opis produktu

CHRONO wprowadza inteligencję budynku przy użyciu standardowych systemów zdalnego sterowania na 433MHz i 868MHz. Dzięki temu bez problemu można wykorzystać działające już w obiekcie odbiorniki, piloty i pozostałe urządzenia. Teraz wszystko może być sterowane i programowane z intuicyjnego ekranu smartfona.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- centralne zarządzanie pilotami
- kalendarz harmonogramów i zadań
- pamięć zdarzeń

Zestaw Zawiera

1 x DTM - CHRONO centrala automatyki budynku

Parametry Techniczne

PARAMETRY PODSTAWOWE	
zasilanie:	9VDC, zasilacz zewnętrzny w komplecie
maksymalny pobór prądu: pojemność pamięci:	250mA 2000 wyzwalaczy, 100 harmonogramów, 100 scen, 30 wykluczeń
pojemność pamięci zdarzeń: temperatura pracy: obudowa:	4 000 pozycji -20°C / +55°C ABS
sposób montażu:	w obudowie plastikowej IP-54 lub w obudowach innych urządzeń (dodatkowe otwory montażowe w standaryzowanym rozstawie)
waga: gabaryty zewnętrzne obudowy (szer. x dł. x wys.):	250g 76x110x27 mm
PARAMETRY NADAJNIKÓW	
parametry nadajnika systemu DTM868MHz	
liczba kanałów: częstotliwość: maksymalny zasięg: skuteczna moc promieniowania:	255 868MHz 250m 10mW
system zmiennokodowy: liczba kombinacji:	104-bit IRS 2,02824096E+31
parametry nadajnika systemu DTM433MHz	
liczba kanałów: częstotliwość: maksymalny zasięg: skuteczna moc promieniowania: system zmiennokodowy:	32 433MHz 150m 10mW 64-bit KeeLoq®

liczba kombinacji:	4 294 967 296
PARAMETRY ODBIORNIKÓW	
moduł radiowy:	nowoczesny, cyfrowy, superheterodynowy z inteligentną adaptacją do zewnętrznych warunków radiowych, zapewniający wysoką niezawodność, powtarzalność i optymalną czułość
moduł radiowy systemu DTM868MHz	
(zabezpieczenie transmisji / rodzaj modulacji / częstotliwość):	104-bit IRS / FSK / 868MHz
antena:	868MHz ze złączem RP-SMA
moduł radiowy systemu DTM433MHz	
(zabezpieczenie transmisji / rodzaj modulacji / częstotliwość):	64-bit KeeLoq® / OOK / 433,92MHz
antena:	433MHz ze złączem RP-SMA
FUNKCJONALNOŚĆ	
interfejs użytkownika:	intuicyjna i prosta aplikacja mobilna na urządzenia z systemem Android
sterowanie automatyką:	dzięki zdefiniowanym przyciskom poprzez aplikację mobilną; poprzez harmonogramy oraz sygnał zewnętrzny
autoryzacja dostępu do menu:	trzy poziomy dostępu: Administrator, Użytkownik, Gość, każdy zabezpieczony hasłem dostępu
kalendarz:	z wykorzystaniem zegara czasu rzeczywistego z podtrzymaniem bateryjnym,

bateria CR2032