

Link do produktu: <https://sklep.akcesoria-cnc.pl/sterownik-blcdc-zm-6510a-24-48v-0-10a-hall-no-hall-panel-p-452.html>



Sterownik BLDC ZM-6510A 24-48V, 0-10A hall, no hall + panel

Cena brutto	275,00 zł
Cena netto	223,58 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	ZM-6510A
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1 kg
Rodzaj	inny

Opis produktu

Sterownik BLDC ZM-6510A

Do silników bez-szczotkowych, BLDC z czujnikami, jak również bez czujników halla

Najważniejsze parametry:

- napięcie zasilania sterownika 24-48DC
- prąd regulowany do 10A
- obroty 100 -10000rpm
- moc ciągła do 480W
- regulacja prędkości na 4 sposoby
- zmiana kierunku obrotów
- wyjście sygnału TTL o częstotliwości proporcjonalnej do prędkości obrotowej silnika
- wyjście alarmu
-

zadawanie prędkości

1. zewnętrznym potencjometrem
2. zewnętrznym napięciem z zakresu 0-5V
3. sygnałem PWM 0-100%
4. dołączonym panelu

zabezpieczenia

- nad prądowe
- nadnapięciowe

wymiary sterownika

długość - 120mm

szerokość - 85mm

głębokość - 35mm

waga 0,25kg

Do wyświetlania bieżących obrotów, oraz programowania parametrów sterownika wykorzystujemy PANEL który podłączamy do sterownika dedykowanym przewodem (na wyposażeniu)

Parametry jakie możemy zmieniać:

A - obroty

C - prąd

E- stały moment (ograniczenie prądowe)

F - akceleracja

H - wybór pracy z czujnikami halla lub bez czujników (nie wszystkie funkcje działają w trybie bez czujników halla)

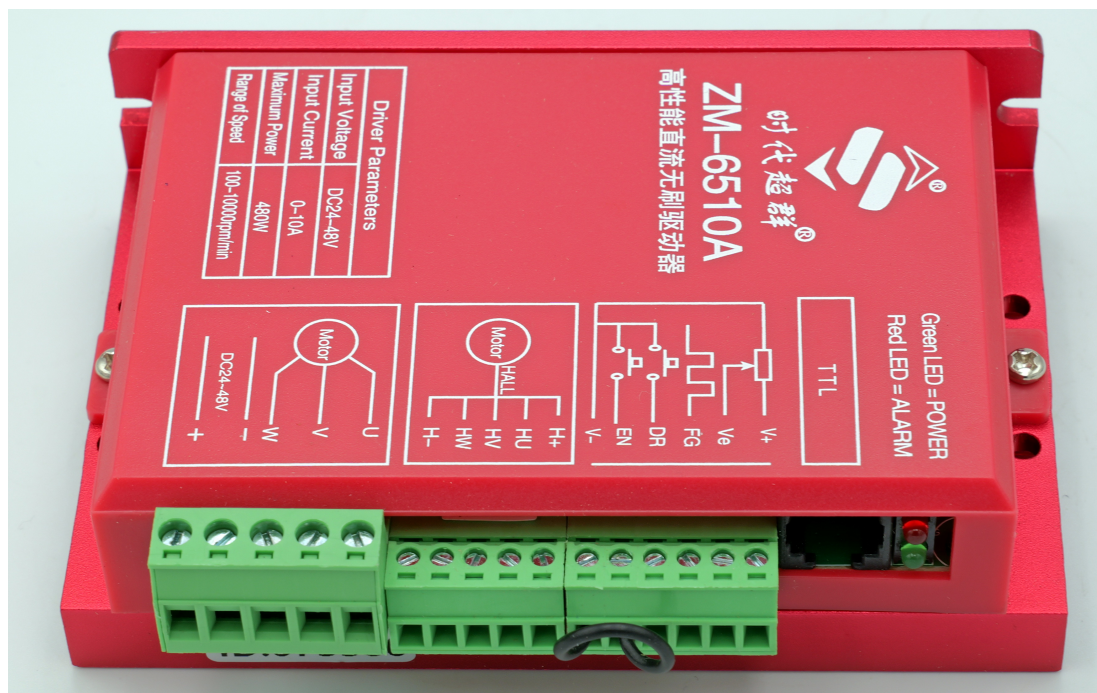
L - pętla sprzężenia zwrotnego - zamknięta, lub otwarta

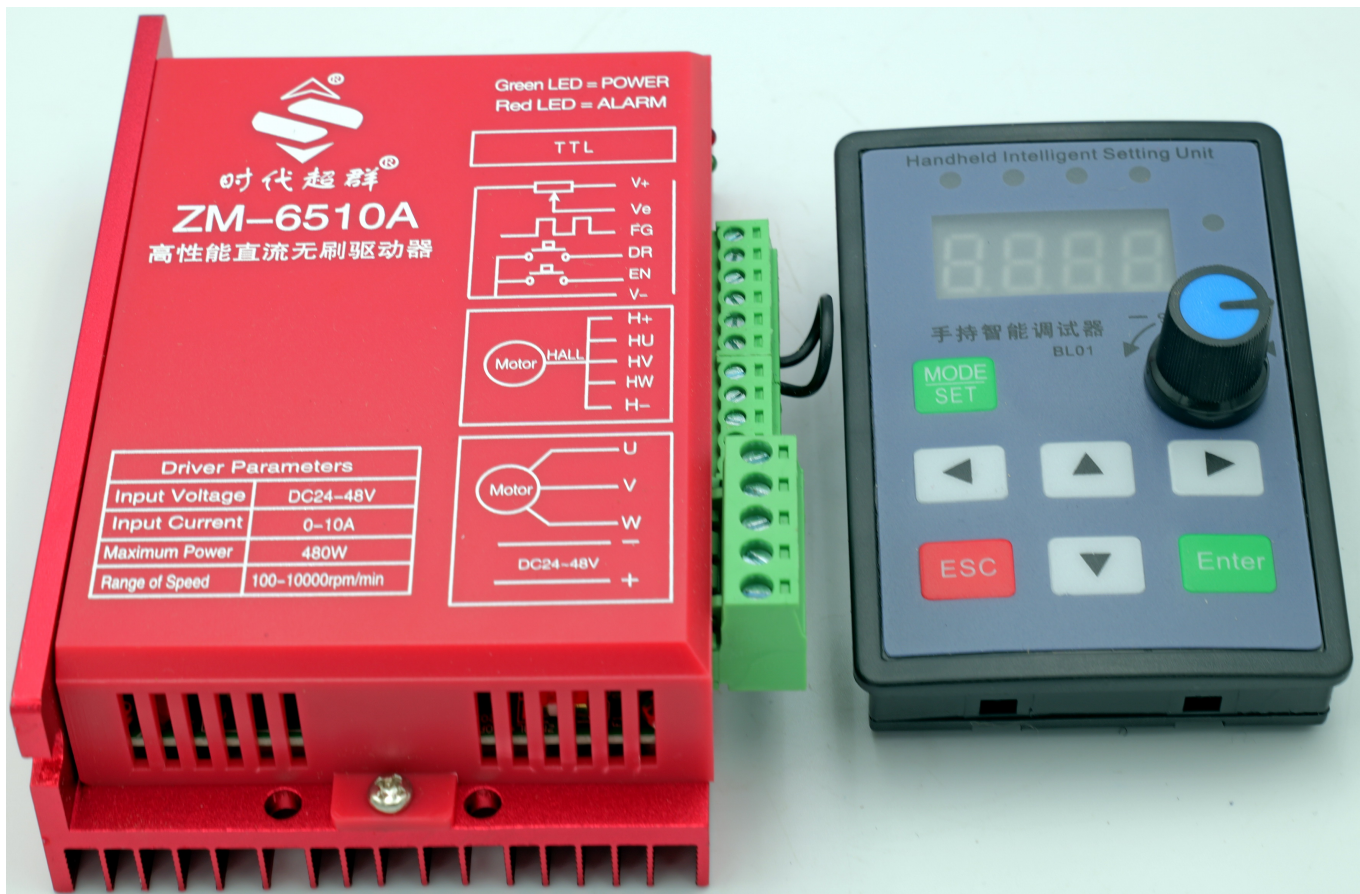
P - praca z falą prostokątną - sinusoidalną

U - wybór ilości pól w podłączanym silniku

--- ustawienia fabryczne

Zestaw zawiera





wymiary sterownika