

Servo Driver CNC SZGH SD2026

Cena brutto	1 499,00 zł
Cena netto	1 218,70 zł
Cena poprzednia	1 899,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

CNC SZGH-SD2026

Sterownik servo przeznaczony dla silników 3~ 230V o mocy 1.0 - 3.8 kW.

Podstawowe informacje

- Tryby sterowania:

1. momentem obrotowym
2. pozycją
3. prędkością

- Sterowanie step-dir
- 3-fazowa rektyfikacja pełnej fali
- Porty komunikacyjne: RS232 / RS485
- Zakres mocy obsługiwanych silników 1.0 kW - 3.8 kW
- Znamionowe napięcie zasilania : 1 lub 3 fazy 230VAC
- Prąd znamionowy 18A
- Prąd maksymalny do 30A

Zabezpieczenia

- przed zbyt niskim napięciem
- przed zbyt wysokim napięciem
- przed zbyt wysoką prędkością
- przed przeciążeniem
- temperaturowe
- przed utratą fazy

Modyfikowanie i monitorowanie parametrów w czasie rzeczywistym, za pomocą komunikacji przez RS232 / 485 z komputerem

Monitorowanie

- pozycji
- odchylenia pozycji,
- momentu obrotowego silnika
- prądu silnika
- prędkości obrotowej
- analogowej wartości wejściowej
- częstotliwości impulsu prądu

dokumentacja pdf w sekcji "do pobrania"