

Link do produktu: <https://atoraj.pl/i-press-30-030s-0-37-2-2kw-230v-12a-vantec-p-511.html>



## I-PRESS 30 030S (0,37-2,2kW, 230V/ 12A) Vantec

Cena	<b>1 149,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>003270</b>
Kod producenta	<b>003270</b>
Kod EAN	<b>5903137514417</b>

### Opis produktu

I-PRESS 30 030S (0,37-2,2kW, 230V/ 12A) Vantec

Falownik częstotliwości I-PRESS firmy IBO to urządzenie, które działa jak elektroniczny wyłącznik ciśnieniowy, służące do sterowania pracą pomp z silnikami jednofazowymi. Dzięki zastosowanym funkcjom zabezpieczającym, zapewnia ochronę pompy przed uszkodzeniami wynikającymi z niekorzystnych warunków pracy. Urządzenie charakteryzuje się łatwym montażem i prostą obsługą, co czyni je wygodnym rozwiązaniem dla użytkowników.

- Współpracuje z pompami hydroforowymi, głębinowymi, pionowymi i zatapialnymi.
- Funkcja soft startu zapewnia łagodny rozruch pompy, chroniąc ją przed nagłymi szokami.
- Czytelny wyświetlacz LCD pokazuje aktualne ciśnienie oraz informuje o stanach awaryjnych.
- Chroni pompę przed pracą na sucho, przeciążeniami i przepięciami.
- Automatykna kalibracja odbywa się zaraz po podłączeniu urządzenia.
- Redukuje skoki ciśnienia, zapewniając stabilną pracę.
- Wyposażony w czujnik ciśnienia i kabel łączący czujnik ze sterownikiem.
- Ogranicza potrzebę instalacji dużego zbiornika hydroforowego.

Urządzenie jest przeznaczone do współpracy z pompami wyposażonymi w jednofazowe silniki 230 V o mocy do 2,2 kW. Maksymalny pobór prądu nie powinien przekroczyć 12 A, a temperatura otoczenia nie powinna wynosić więcej niż 40°C.

#### **Dane techniczne:**

- Napięcie zasilania [V] 230
- Częstotliwość [Hz] 50
- Napięcie wyjściowe [V] 230
- Maksymalne obciążenie prądowe [A] 12,5
- Zakres nastawionego ciśnienia [bar] 0,5-9,0
- Maksymalna temperatura otoczenia [°C] 40 °C
- Dopuszczalna temperatura płynu [°C] 0°C - +100°C
- Maksymalna moc pompy [kW] 2,2
- Minimalna objętość zbiornika przeponowego [L] 2
- Producent Vantec Polska