

Link do produktu: <https://hollex.pl/pozycjoner-primosat-v-box-ii-diseqc12-do-silownikow-36v-p-206.html>

Pozycjoner PrimeSat V-Box II DiSEqC1.2 do siłowników 36V

Cena	590,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	SIL2100

Opis produktu

Pozycjoner PrimeSat V-Box II z DiSEqC1.2 jest zalecany do profesjonalnego sterowania anteną obrotową z zawieszeniem biegunowym (PM lub polarmount) z siłownikiem **36V** (dowolny wymiar od 6" do 36"). W komplecie pilot do pozycjonera.

Dane techniczne:

- 99 pozycji satelitów w pamięci;
- dla tego pozycjonera jest w komplecie specjalny pilot;
- kompatybilny z odbiornikami satelitarnymi z sygnałem DiSEqC1.0/1.2;
- 3-pozycyjny wyświetlacz na panelu czołowym;
- zabezpieczenie antyprzepięciowe;
- limity ustawiane i programowalne;
- ręczna korekta pozycji ustawienia anteny;
- blokada przycisków sterowania na pozycjonerze;
- wymiary: 230x158x70mm;

Zalecany zestaw do kompletu z tym pozycjonerem:

- antena Famaval 135 PM
- siłownik 18"
- konwerter Universal Single 0,2dB (może być Twin lub Quad)
- dowolny odbiornik cyfrowy ze sterowaniem sygnałem DiSEqC1.2 (na panelu lub w instrukcji musi być logo).

Uwaga:

do sterowania obrotnicą DiSEqC1.2 nie jest konieczny żaden pozycjoner!

- nie udzielamy instruktażu jak ustawić antenę do obrotu i jak zaprogramować pozycjoner - należy to instalatora lub użytkownika!

Dane techniczne

Parametry techniczne:

sterowanie	DiSEqC1.0; 1.2
ilość pozycji	60
zasilanie	220-240V 50Hz
zasilanie siłownika	36V DC, 2.2A
moc	max 70W
wymiary	230x70x158
waga	1,5kg

Zalety i wady

- + profesjonalne rozwiązanie do siłownika i obrotu anteną
- + ma wejście i wyjście LNB oraz wyjście 36V
- + może sterować 36V
- + produkt tajwańskiej firmy Moteck



- zestaw obrotowy wychodzi drożej niż z obrotnicą

