

Link do produktu: <https://altech24.eu/pilot-do-rolet-yooda-aurora-15-kanalowy-z-programatorem-czasowym-p-191.html>



## Pilot do rolet YOODA AURORA 15-kanalowy z programatorem czasowym

Cena	<b>249,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>1731215</b>
Producent	<b>YOODA</b>

### Opis produktu

#### **Pilot do rolet ścienny YOODA AURORA**

15 - Kanałowy

#### **z programatorem czasowym**

- Seria AURORA to piloty przenośne charakteryzujące subtelnymi eleganckim wyglądem. Aluminiowe boki dające efekt lustra i zaokrąglona góra pilotów w połączeniu z przezroczystym uchwytem sprawiają, że piloty idealnie sprawdzą się w stylowych wnętrzach.
- 15-kanałów pozwala na sterowanie 15 napędami lub 15 grupami do 20 napędów każda,
- Magnetyczny, przezroczysty uchwyt zapewnia nowoczesny wygląd oraz wygodę obsługi przy podnoszeniu i odkładaniu pilota,
- Nadajnik posiada możliwość zaprogramowania 9 czasów podnoszenia oraz 9 czasów opuszczania.
- Każdy zaprogramowany czas automatycznego podnoszenia lub opuszczania może działać :
  - w jeden dzień tygodnia:
  - od poniedziałku do piątku
  - od poniedziałku do soboty
  - od poniedziałku do niedzieli
- Każdy zaprogramowany czas automatycznego podnoszenia lub opuszczania może obsługiwać jeden kanał bądź grupę kanałów
- Posiada 3 tryby pracy: manualny, automatyczny i losowy,
- Kompatybilność ze wszystkimi urządzeniami naszych marek umożliwia sterowanie zarówno roletami wewnętrznymi jak i zewnętrznymi, a także firanami, zasłonami, markizami, oświetleniem itd

#### **Specyfikacja:**

---

Częstotliwość:	433 MHz
Zasięg:	do 200 metrów na terenie otwartym, do 35 metrów w pomieszczeniach
Bateria:	1 x CR2430
Wymiary:	131 x 45 x 10 mm
Stopień ochrony:	IP 30
Zasilanie:	3 V
Moc sygnału:	10 mW
Temperatura pracy:	od 0°C do 50°C
Wyświetlacz:	LCD
Programator czasowy:	+

## Dane Techniczne

Częstotliwość:	433 MHz
Zasięg:	do 200 metrów na terenie otwartym, do 35 metrów w pomieszczeniach
Bateria:	1 x CR2430
Wymiary:	131 x 45 x 10 mm
Stopień ochrony:	IP 30
Zasilanie:	3 V
Moc sygnału:	10 mW
Temperatura pracy:	od 0°C do 50°C
Wyświetlacz:	LCD
Programator czasowy:	+