

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-fuba-daa-850-ceglasta-p-563.html>

Antena Fuba DAA 850 ceglasta

| | |
|------------------|------------------|
| Cena | 590,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | ANTSA3234 |
| Producent | Fuba |

Opis produktu

Fuba DAA 850 to profesjonalna, włoska antena offsetowa. Łatwa w montażu oraz wytrzymała na każde warunki atmosferyczne. **Wielokrotnie nagradzana w całej Europie.** Idealna do rozbudowanych instalacji domowych.

Ramię oraz mocowanie tej anteny jest montowane już w fabryce. **Przed wprowadzeniem do sprzedaży antena jest poddawana testom wytrzymałościowym, a także sprawdzana jest jej odporność na niekorzystne warunki** - wszystkie elementy posiadają wysoki stopień odporności na korozję. Tym samym jest przystosowana do pracy w trudnych warunkach pogodowych.

Ramię anteny jest wykonane ze stopu aluminium, a jego kształt pozwala na poprowadzenie kabli wewnątrz (ułatwiają to specjalne zaciski).

Dodatkowo w tylnej części anteny znajduje się zamykana przegroda, będąca w stanie pomieścić do czterech przełączników DiSEqC.

| | |
|---|---|
| Średnica reflektora | 850 mm |
| Zakres odbieranych częstotliwości | 10,75 GHz...12,75 GHz |
| Zysk | 38,12 dB...39,53 dB |
| Szerokość wiązki głównej przy 12,75 GHz | < 2,2 stopnia |
| Tłumienie modulacji skośnej | > 27 dB |
| Kąt offsetowy | 21,5 stopnia |
| Obciążenie anteny przy wietrze o prędkości 20/40/80 m/s | 21,3/85,4/192,1 kg |
| Kąt elewacji | 0...90 stopni (0...42 stopni) |
| Zakres regulacji mocowania uchwytu | 26...95 mm |
| Uchwyt grzbietowy anteny | Stal galwanizowana z odlewanymi elementami plastikowymi |
| Wykonanie czaszy oraz wysięgnika LNB | Aluminium |

Zalety i wady

- + Profesjonalna antena made in Fuba
- + Łatwa w montażu
- + Zalecana dla rozbudowanych domowych instalacji
- + Antena aluminiowa - czasza nie rdzewieje



- Droga antena, ale warto



