

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-tele-system-tm110-media-line-alu-jasnoszara-p-4883.html>

Antena Tele System TM110 Media Line ALU jasnoszara

Cena	590,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	ANTSA4883
Producent	TELE System

Opis produktu

Antena Tele System TM110 to profesjonalna, włoska antena offsetowa. Łatwa w montażu oraz wytrzymała na każde warunki atmosferyczne. Idealna do rozbudowanych instalacji zbiorczych. Tu w kolorze jasnoszarym. Jest to **ta sama** czasza co w dużo droższej antenie **Fuba DAA110**. W przypadku anteny Tele System zmienione zostało tylko mocowanie.

Linie **Media Line** anten Tele System charakteryzuje:

- stabilne, plastikowe mocowanie do czaszy,
- prostokątne, lekkie ale wytrzymałe ramie LNB,
- wysokiej jakości elektrostatyczna farba proszkowa użyta przy wykonaniu czaszy

Tak jak w antenie Fuba wszystkie elementy posiadają wysoki stopień odporności na korozję oraz silne porywy wiatru. Tym samym jest przystosowana do pracy w bardzo trudnych warunkach pogodowych.

Ramie anteny jest wykonane ze stopu aluminium, a jego kształt (przekrój prostokątny) pozwala na poprowadzenie kabli do konwertera wewnątrz.

Specyfikacja Anteny **Tele System TM110**

Producent:	Tele System
Wymiary zewnętrzne:	991x1090 mm
Zysk:	39,8 - 40,9 dB
Średnica mocowania:	40
Regulacja elewacji:	5 - 90
Współczynnik F/D:	0,55
Materiał czaszy:	aluminium - malowana proszkowo
Ramie LNB:	aluminium
Mocowanie czaszy:	ABS
Uchwyt AZ/EL:	stal
Uchwyt LNB:	aluminium
Kąt offsetowy:	25
Obciążenie wiatrem:	b/d
Kolor	jasnoszara

UWAGA: antena aluminiowa - duże niebezpieczeństwo uszkodzenia w transporcie. Przy odbiorze przesyłki koniecznie trzeba sprawdzić antenę przy kurierze. Jeśli czasza zostanie uszkodzona w transporcie trzeba koniecznie spisać protokół szkody w obecności kuriera (nie później). Koniecznie trzeba zaznaczyć w protokole zgniecenie opakowania zewnętrznego nawet jeśli ślad od uderzenia jest niewielki.

Zalety i wady



- + Profesjonalna antena made in Italy
- + Łatwa w montażu
- + Zalecana dla rozbudowanych domowych instalacji
- + Antena aluminiowa - czasza nie rdzewieje
- + Bardzo odporna na warunki atmosferyczne



- Droga antena, ale warto

GPSR

Informacje bezpieczeństwa dla anten satelitarnych (GPSR)

- Antena musi być zamocowana do stabilnej konstrukcji zdolnej przenieść obciążenia wynikające z działania wiatru i warunków atmosferycznych.
- Nie należy montować anteny podczas burzy, silnego wiatru ani innych niebezpiecznych warunków pogodowych.
- Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej oraz zabezpieczenia przed upadkiem.
- Anteny nie wolno instalować w pobliżu napowietrznych linii energetycznych ani innych urządzeń elektrycznych stwarzających ryzyko porażenia.
- Uszkodzone elementy mocujące lub zdeformowane części anteny należy niezwłocznie wymienić.
- Należy okresowo kontrolować stan mocowań, szczególnie po wystąpieniu silnych wiatrów lub intensywnych opadów.
- Produkt nie jest zabawką. Należy przechowywać małe elementy montażowe poza zasięgiem dzieci.
- Produkt przeznaczony jest do odbioru sygnałów satelitarnych zgodnie z jego przeznaczeniem.