

Antenne TV Satellitari GLOMEX

GLOMEX
The best in marine antennas

DVB-S2 FULL HD



Antenna TV satellitare GLOMEX Rhea NEO

Rhea "NEO" è la nuova antenna TV satellitare FULL-HD/4K a controllo wireless con disco da 47cm. Le antenne "NEO" sono dotate di un sistema super veloce di agganciamento del satellite anche in condizioni estreme di mare mosso grazie ad un'elettronica di nuova generazione e ad una meccanica rinnovata: processore più potente, driver più veloce e struttura più robusta. Inoltre, la nuova elettronica è stata progettata per rendere Rhea "NEO" super silenziosa, sia in fase di ricerca del satellite sia in fase di tracking.

Grazie all'introduzione di serie di sensore e antenna GPS, Rhea "NEO" memorizza le posizioni di navigazione precedentemente percorse e garantiscono prestazioni di ricezione del segnale incrementate anche ai margini dell'area di copertura del segnale.

Come tutte le nuove antenne TV satellitari "NEO" di Glomex, Rhea "NEO" è gestita tramite l'App gratuita Glomex SAT disponibile per i dispositivi iOS e Android. Scaricando l'app è possibile collegarsi all'antenna TV satellitare tramite Bluetooth® e con un solo click:

- aggiornare l'elenco dei satelliti dell'antenna
- selezionare e cambiare i satelliti
- aggiornare il software dell'antenna
- inviare i parametri operativi dell'antenna all'assistenza tecnica in caso di necessità.

Codice	Diametro disco antenna mm	Dimensioni radome mm	kg	Tracking rate	Guadagno medio	Dish type	Intervallo di frequenza	Alimentazione	Full elevation range	Type of stabilization	Min eirp	Control unit
29.923.42	470	500x560	8	50°/sec	35	prime focus + HPD	10,7 - 12,75 GHz LNB universal	12-24 Vdc (1,5 Ah)	0° - 90°	gyro on 2 axis + 3° axis	49 dBW	3 satelliti + elenco illimitato

DVB-S2 FULL HD



Antenna TV satellitare GLOMEX Saturn 4 NEO

Saturn 4 "NEO" è la nuova antenna TV satellitare FULL-HD/4K a controllo wireless con disco da 47cm per utilizzare massimo 16 TV contemporaneamente.

Come tutte le antenne Glomex "NEO", Saturn 4 è dotata di un sistema super veloce di agganciamento del satellite anche in condizioni estreme di mare mosso grazie ad un'elettronica di nuova generazione e ad una meccanica rinnovata: processore più potente, driver più veloce e struttura più robusta. Inoltre, la nuova elettronica è stata progettata per avere delle antenne TV satellitari estremamente silenziose, sia in fase di ricerca del satellite sia in fase di tracking.

Grazie all'introduzione di serie di sensore e antenna GPS, le nuove antenne TV satellitari "NEO" memorizzano le posizioni di navigazione precedentemente percorse e garantiscono prestazioni di ricezione del segnale incrementate anche ai margini dell'area di copertura del segnale.

Saturn 4 "NEO" è gestita tramite l'App gratuita Glomex SAT TV disponibile per i dispositivi iOS e Android. Scaricando l'app è possibile collegarsi all'antenna TV satellitare "NEO" tramite Bluetooth® e con un solo click:

- aggiornare l'elenco dei satelliti dell'antenna
- selezionare e cambiare i satelliti
- aggiornare il software dell'antenna
- inviare i parametri operativi dell'antenna all'assistenza tecnica in caso di necessità.

Codice	Diametro disco antenna mm	Dimensioni radome mm	kg	Tracking rate	Guadagno medio	Dish type	Intervallo di frequenza	Alimentazione	Full elevation range	Type of stabilization	Min eirp	Control unit
29.923.52	470	500x560	13	50°/sec	35 dB	prime focus + HPD	10,7 - 12,75 GHz LNB universal	12-24 Vdc (2,5 Ah)	5° - 90°	gyro on 2 axis + 3° axis	49 dBW	3 satelliti + elenco illimitato