

GLOMEX
The best in marine antennas

ANTENNE TV TERRESTRI
GARANZIA A VITA



DVB-T **DVB-T2**

**FULL
HD**

You are never alone on the water



CHI SIAMO:

Da oltre 30 anni Glomex è l'azienda **leader** nella produzione di **antenne di comunicazione** per il settore marino.

Il nostro obiettivo principale è quello di fornire **prodotti innovativi e di altissima qualità** con un ottimo rapporto qualità/prezzo.

E ricordate: con le migliori antenne marine presenti nel mercato, non siete mai soli in mare!

COSA FACCIAMO:

Lavoriamo continuamente per mantenere la nostra posizione di *leader nel settore marino*.

Perfezioniamo e innoviamo costantemente ogni aspetto delle nostre antenne marine e continueremo a fornire prodotti di altissima qualità ai nostri clienti.

Stile, performance, passione, professionalità e duro lavoro volto all'eccellenza sono le caratteristiche aggiuntive che contraddistinguono Glomex in tutto il mondo.

LINEA **AGC** (Automatic Gain Control)

CARATTERISTICHE

- Le **UNICHE** antenne TV con **Controllo Automatico del guadagno** disponibile sul mercato
- Con filtro **LTE**
- **Facili** da installare e utilizzare
- Materiali di **altissima** qualità
- **Garanzia a vita**
- Assortimento completo di accessori

BENEFICI

- Ricezione e controllo **automatico** dei segnali forti e deboli
- **Riduzione al minimo** delle interferenze di segnale
- Non sono necessarie competenze tecniche. **Tutte le funzioni sono automatiche**
- **Nessuna preoccupazione** / il prodotto è garantito a vita
- Possibilità di adattare l'installazione a qualsiasi vostra esigenza

Il controllo automatico del guadagno (AGC) renderà la vostra vita in mare più facile!

Grazie al nuovo amplificatore non dovrete fare altro che accendere la TV e restare comodamente seduti a godervi i vostri programmi preferiti, sarà l'amplificatore a regolare il guadagno del segnale televisivo per garantirvi sempre e ovunque la migliore ricezione possibile delle trasmissioni televisive in **FULL HD**.

FULL HD **DVB T2** **DVB T**



LINEA AGC

NASHIRA AGC (V9112AGC)



ACCESSORI FORNITI



50023/14
amplificatore con CONTROLLO
AUTOMATICO DEL SEGNALE



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

ADHARA AGC (V9150AGC)



ACCESSORI FORNITI



50023/14
amplificatore con CONTROLLO
AUTOMATICO DEL SEGNALE



50022/10
Amplificatore di linea a
6 uscite per max 6 TV



V9139/20
cavo coassiale da 20m



2 cavi coassiali da
25m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (11pz)

TALITHA AGC (V9125AGC)



ACCESSORI FORNITI



50023/14
amplificatore con CONTROLLO
AUTOMATICO DEL SEGNALE



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

ACCESSORI OPZIONALI



V9172
base in acciaio inox



V9173TV
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9117
alimentatore 220V AC



V9148
cavo radio AM/FM



V9149
cavo radio a 2 uscite

ACCESSORI OPZIONALI



V9172
base in acciaio inox



V9173TV
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9117
alimentatore 220V AC



V9148
cavo radio AM/FM



V9149
cavo radio a 2 uscite

ACCESSORI OPZIONALI



V9124
base universale in
acciaio inox



V9123
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9117
alimentatore 220V AC



V9148
cavo radio AM/FM



V9149
cavo radio a 2 uscite

LINEA OMNIDIREZIONALE

ALTAIR AGC (V9126AGC)



AVIOR (VT300)



TALITHA (V9125/12)



ACCESSORI FORNITI



50023/14
amplificatore con CONTROLLO
AUTOMATICO DEL SEGNALE



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



4.010.0218
base universale



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

ACCESSORI FORNITI



V9114PI-FM
inseritore di tensione
a 2 uscite TV-AM/FM



V9139/10
cavo coassiale da 10m



V9143
cavo TV da 1,5m



4.010.0218
base universale

ACCESSORI FORNITI



50023/98EC
amplificatore di linea
+ supporto per parete



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

ACCESSORI OPZIONALI



V9124
base universale in
acciaio inox



V9123
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9117
alimentatore 220V AC



V9148
cavo radio AM/FM



V9149
cavo radio a 2 uscite

ACCESSORI OPZIONALI



V9124
base universale in
acciaio inox



V9123
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9148
cavo radio AM/FM

ACCESSORI OPZIONALI



V9124
base universale in
acciaio inox



V9123
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9117
alimentatore 220V AC



V9148
cavo radio AM/FM



V9146
connettore 90° F

LINEA DIRETTIVA

POLARIS (V9130)



ACCESSORI FORNITI



50023/98EC
amplificatore di linea
+ supporto per parete



Telecomando
ad infrarossi



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

SATURN (V9160SATURN)



ACCESSORI FORNITI



50023/98EC
amplificatore di linea
+ supporto per parete



Telecomando
ad infrarossi



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

MARS (V9160MARS)



ACCESSORI FORNITI



50023/98EC
amplificatore di linea
+ supporto per parete



Telecomando
ad infrarossi



V9139/20
cavo coassiale da 20m



V9143
cavo TV da 1,5m



V9144
connettore placcato oro
F maschio (2pz)

ACCESSORI OPZIONALI



V9124
base universale in
acciaio inox



V9173TV
staffa in acciaio inox
per testa d'albero



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9151
splitter a 4 uscite

ACCESSORI OPZIONALI



V9500
base in acciaio inox con
inclinazione regolabile



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9151
splitter a 4 uscite

ACCESSORI OPZIONALI



V9500
base in acciaio inox con
inclinazione regolabile



V9147
splitter a 2 uscite
TV/TV - TV/Radio



V9151
splitter a 4 uscite

CARATTERISTICHE TECNICHE

NOME	NASHIRA AGC	ADHARA AGC	TALITHA AGC	ALTAIR AGC	AVIOR
CODICE	V9112AGC	V9150AGC	V9125AGC	V9126 AGC	VT300
MODELLO	AGC	AGC	AGC	AGC	OMNIDIREZIONALE
DIAMETRO	370 mm	370 mm	250 mm	250 mm	100 mm
ALTEZZA	240 mm	240 mm	151 mm	300 mm	210 mm
BASE	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
PESO	975 g	975 g	405 g	430 g	250 g
MATERIALE	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV
RICEZIONE	360°	360°	360°	360°	360°
POLARIZZAZIONE	H/V	H/V	H/V	H/V	H/V
IMPEDENZA	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm
FREQUENZA	40/890 MHz	40/890 MHz	40/890 MHz	40/890 MHz	40/890 MHz
GUADAGNO MEDIO	24 dB	36 dB	26 dB	27,5 dB	24,5 dB
FATTORE RUMORE	2,2 dB	2,1 dB	2,2 dB	2,1 dB	1,7 dB
CONSUMO	20 mA	20 mA	20 mA	20 mA	20 mA
ALIMENTAZIONE	12-24 Vdc	12-24 Vdc	12-24 Vdc	12-24 Vdc	12 Vdc
GUADAGNO REGOLABILE	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	No
TV SET MAX	2	6	2	2	1
TERMINAZIONE	F femmina	F femmina	F femmina	F femmina	F femmina
CONNETTORE FORNITO	F maschio	F maschio	F maschio	F maschio	F maschio

NOME	TALITHA	POLARIS	SATURN	MARS
CODICE	V9125/12	V9130	V9160SATURN	V9160MARS
MODELLO	OMNIDIREZIONALE	DIRETTIVA	DIRETTIVA	DIRETTIVA
DIAMETRO	250 mm	370 mm	500 mm	660 mm
ALTEZZA	151 mm	260 mm	560 mm	660 mm
BASE	25 mm	25 mm	500 mm	660 mm
PESO	405 g	1,5 Kg	8 Kg	10 Kg
MATERIALE	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV	Resistente ai raggi UV
RICEZIONE	360°	60°	60°	60°
POLARIZZAZIONE	H/V	H/V	H/V	H/V
IMPEDENZA	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm
FREQUENZA	40/890 MHz	170/220 MHz (VHF) 470/860 MHz (VHF)	170/220 MHz (VHF) 470/860 MHz (VHF)	170/220 MHz (VHF) 470/860 MHz (VHF)
GUADAGNO MEDIO	26 dB	27,5 dB	27,5 dB	27,5 dB
FATTORE RUMORE	2,2 dB	2,1 dB	2,1 dB	2,1 dB
CONSUMO	20 mA	300 mA (con motore in funzione) 150 mA (in stand-by)	300 mA (con motore in funzione) 150 mA (in stand-by)	300 mA (con motore in funzione) 150 mA (in stand-by)
ALIMENTAZIONE	12-24 Vdc	12 Vdc	12-24 Vdc	12-24 Vdc
GUADAGNO REGOLABILE	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
AMPLIFICATORE BY PASS	No	Si	Si	Si
TV SAT MAX	2	2	2	2
TERMINAZIONE	F femmina	F femmina	F femmina	F femmina
CONNETTORE FORNITO	F maschio	F maschio	F maschio	F maschio



www.glomex.it

www.glomex.us



per maggiori informazioni

info@glomex.it



+ 39 0544 1935902