

Puntiamo sempre più in alto !

144 / 430 (440) / 1200 / 2400 / 5600 MHz / 10 GHz*
* richiede CX-10G

VHF/UHF, ed entra nel mondo delle SHF. IC-905 è un ricetrasmittitore multibanda e multi modo, con copertura dai 144 MHz ai 5600 MHz più una opzione transverter per i 10 GHz. IC-905 è stato progettato sfruttando la tecnologia ICOM, per dare la possibilità agli amici Radioamatori di usare con semplicità le Microonde.



Modulo RF ▲



Controller ▲

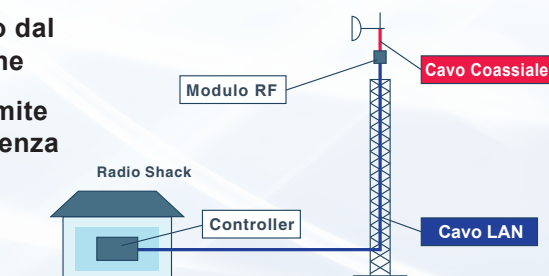


IC-905
Promotion Video

Primi sul mercato

Copertura 144-5600 MHz / 10 GHz VHF / UHF / SHF Multi-Bander

- Copertura 144 – 5600 MHz / 10 GHz* in tutti i modi (*Opzionale con Transverter CX-10G)
- Configurazione separata del modulo di controllo dal modulo RF montato direttamente sotto le antenne
- La connessione del Controller al Modulo RF tramite cavo LAN, riduce notevolmente la perdita di potenza
- La tecnologia PoE (Power over Ethernet) consente di alimentare a distanza il Modulo RF
- ATV (Amateur TV) in modalità analogica FM



Caratteristiche principali

- Potenza in uscita 10 W su 144 / 430 / 1200 MHz
- 2 W su 2400 / 5600 MHz e 0.5 W su 10 GHz
- Ampio display LCD touch da 4.3 pollici a colori
- Analizzatore di spettro ad alte prestazioni in tempo reale con display a cascata
- Lo spettro in tempo reale può essere regolato per varie porzioni di banda
- Facile impostazione della modalità digitale
- SD card slot



- Antenna GPS ad alte prestazioni in dotazione
- Stabilità in frequenza con GPS (1pps)
- Full D-STAR functions (DV/DD Mode)
- ATV (Amateur TV) analogico in FM
- Connessione USB per PC e Cellulare
- CX-10G, 10 GHz Transverter, disponibile come opzionale

CX-10G Transverter (Opzionale)

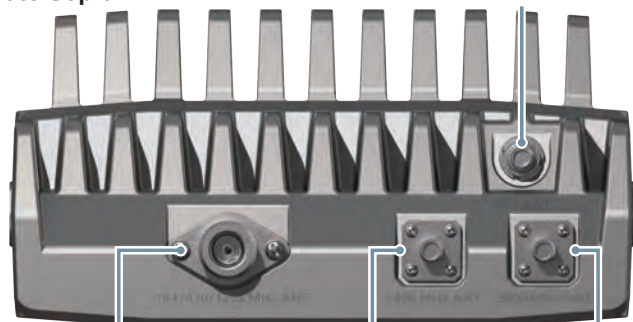


Modulo RF

Modulo RF

Lato Sopra

Antenna GPS (GNSS) Connettore (SMA)

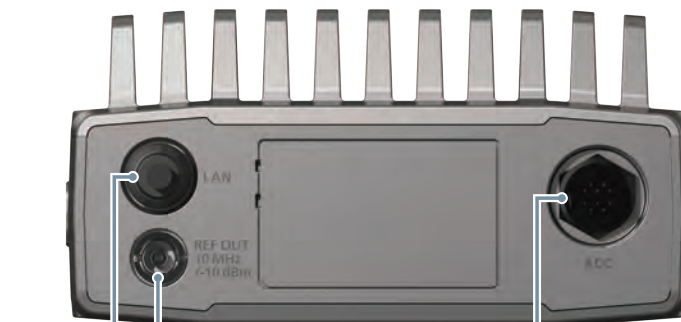


140/430/1200 MHz Antenna Connettore (Type N)

2400 MHz Antenna Connettore (SMA)

5600 MHz Antenna Connettore (SMA)

Lato sotto



Connettore LAN per Controller

10 MHz uscita REF (BNC)

ACC Connettore per CX-10G Transverter

Controller

Lato destro



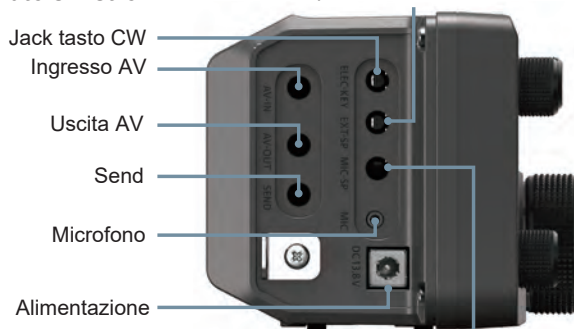
SD Card Slot

Porta LAN

Connettore LAN per Modulo RF Connettore USB tipo C

Lato sinistro

Altoparlante esterno



Jack tasto CW

Ingresso AV

Uscita AV

Send

Microfono

Alimentazione

Microfono altoparlante

All stated features, appearances, screen shots and specifications may be subject to change without notice. Icom and the Icom logo are registered trademarks of Icom Incorporated (Japan) in Japan, the United States, the United Kingdom, Germany, France, Spain, Russia, Australia, New Zealand and/or other countries. All other trademarks are the properties of their respective holders.

Icom Inc.

Your local distributor/dealer:



Advantec Srl

Via Caduti per la Libertà, 13
10060 Pinasca TO - Italy
Tel. +39 0121326770
info@advantec.it - www.advantec.it