

## Nº DE MODELO: RADIO ARES II DE 10 METROS

### PARECIDA A LA SÚPER ESTAR

#### Frecuencia:

28.000-29.700MHz (25.615~30.105MHz)

Potencia de salida: Soy: 45 W FM 30 W SSB: 30 W

#### Funciones:

Modo FM/AM/SSB

Canal meteorológico 150-170 MHz programable (opcional)

Código CTCSS/DCS (Opcional)

Medidor S PWR, RX RSSI

PC programable

Función de eco

Función SQ, ASQ

Ajuste de ganancia de RF

Ajuste de ganancia de micro

Potencia alta/baja

RB programable

Función NB/ANL

Función de compensación

Aviso de voz de pitido

Función +10KHz

Función TOT

Función HI-CUT

Bloqueo de canal ocupado

Supervisar Ajuste de brillo LED Protección ROE

Protección de voltaje



## Especificación

Rango de frecuencia.....28.000- 29.695 MHZ (programable)

Banda de frecuencia..... Banda L: A/B/C/D/E/F Banda H: A/B/C/D/E/F.

Canal ..... 40 canales programables en cada banda.

Control de frecuencia..... Sintonizador bucle de bloqueo de fase.

Tolerancia de frecuencia.....  $\pm 5,0$  ppm

Voltaje de entrada..... 13,8

Micrófono..... con pulsador para hablar /UP/DN y cable en espiral.

Dimensiones..... 287 (largo) x 200 (ancho) x 61 (alto).

Peso..... 1,75 kg.

Rango de temperatura..... -20°C a +50 °C.

Conector de antena..... frecuencia ultra elevada SO239.

El paquete incluye: radio Micrófono,

Cable de alimentación de cc.

Soporte y acesorio software descargable manual de usuario.