

## Comunicación HF directa y confiable

- **PS-125** FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE C.C.  
Fuente de alimentación compacta con capacidad de alta corriente. Salida: 13.8V C.C. (25A máx.)
- **AT-140** SINTONIZADOR AUTOMÁTICO DE ANTENA DE HF  
arca de 1.6–30 MHz con una antena de cable de 7 m (23 pies) o mayor. AT-130/E también está disponible.
- **AH-4** SINTONIZADOR AUTOMÁTICO DE ANTENA  
Abarca de 3.5–30 MHz con una antena de cable de 7 m (23 pies) o mayor.
- **AH-2b** ELEMENTO DE ANTENA  
Para operación móvil con el AH-4. Puede adaptar a todas las bandas entre 7–30 MHz.
- **MN-100** ACOPLADOR DE ANTENA  
Adapta el transceptor a una antena dipolo sin alimentación de C.C. Los dos cables de la antena de 8 m vienen adjuntos.
- **MN-100L** ACOPLADOR DE ANTENA  
Adapta el transceptor a una antena de cable largo sin alimentación de C.C. El cable de la antena de 15m viene adjunto.
- **SM-20** MICRÓFONO DE ESCRITORIO  
Micrófono de escritorio de alta calidad. Incluye interruptores [UP]/[DOWN] y de función de corte de baja frecuencia.
- **SM-6** MICRÓFONO DE ESCRITORIO  
Micrófono de escritorio tipo condensador Electret.
- **HM-36** MICRÓFONO DE MANO  
Igual al que se suministra.



- **AH-710** ANTENA DIPOLO DOBLADA  
Abarca de 1.9 a 30 MHz. Incluye un conector SO-239. Fácil de armar (construcción sin plieges).
- **CR-338** UNIDAD DE CRISTAL DE GRAN ESTABILIDAD  
Incluye un calentador compensador de temperatura para mejorar la estabilidad de la frecuencia. Estabilidad de la frecuencia:  $\pm 0.5$  ppm.
- **CT-17** CI-V LEVECONVERTIDOR DE NIVEL CI-V  
Para control remoto del transceptor desde una PC equipada con puerto RS-232C.