

## HP506 Radio DMR profesional Hytera

Portátil | DMR | GPS | Handy



HP506 es una radio de dos vías portátil profesional de nueva generación que proporciona comunicaciones de voz fiables para edificios de oficinas de alto nivel, estadios, parques industriales, escuelas, hospitales y mucho más. El puerto universal tipo C hace que la programación, actualización y carga sean más cómodas que nunca. Lo suficientemente resistente como para soportar el polvo, el calor, los golpes y la inmersión en agua, la HP506 cuenta con certificación IP67 y MIL-STD-810G.

[Consulte aquí](#)

[Enviar información por correo](#)

Header > Radios de Comunicación > DMR > HP506

[Descripciones Generales](#)

[Aspectos Destacados](#)

[Especificaciones](#)

[Accesorios](#)

[Productos Relacionados](#)

[Consulte aquí](#)



### Audio nítido y claro

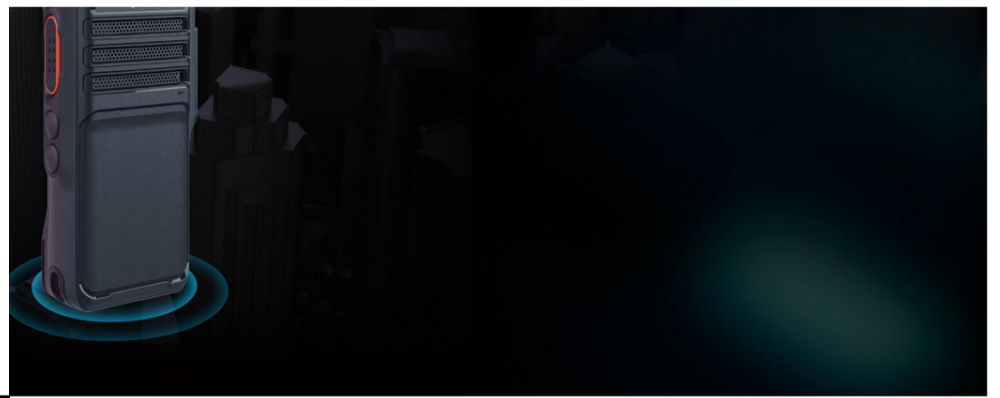
Purifique su voz y elimine el ruido. El HP50X ofrece un audio cristalino en cualquier entorno, gracias a la cancelación de ruido basada en IA. Esta tecnología suprime los molestos aullidos de retroalimentación y filtra los ruidos ambientales no deseados. Para que tenga la sensación de hablar cara a cara en cada llamada, esté donde esté.

### Superar la barrera de la distancia

Cuando se aleja, puede experimentar una degradación de las comunicaciones debido a la debilidad de la señal de radio. Con la sensibilidad de



0,18μV (-122dBm), el HP50X proporciona una cobertura de radio excepcional. Garantiza unas comunicaciones fiables incluso en el límite del área de cobertura. Vaya donde vaya en el lugar de trabajo, siempre podrá mantenerse conectado.



## Puerto Tipo-C versátil

Utilice el mismo cable de datos USB de su smartphone, y podrá cargar su radio con un banco de alimentación o un cargador de coche, o programar y actualizar su radio. Todo ello gracias al puerto universal tipo C.

## BT, no más cables

La HP50X tiene capacidad Bluetooth 5.2 opcional, para que pueda experimentar una libertad total sin cables cuando utilice accesorios de audio BT. Esta función también le permite emparejar la radio con su smartphone y programar la radio con la aplicación HyTool Radio Manager de su smartphone.



## Rastree a su gente y su dispositivo en cualquier lugar

El seguimiento de la ubicación es crucial para la seguridad personal, especialmente en situaciones de emergencia. El HP50X proporciona actualizaciones de ubicación al despachador, gracias a los sistemas



de posicionamiento GPS, BDS y GLONASS opcionales. El operador puede recibir la ubicación por radio que se envía automáticamente con la llamada de emergencia y, a continuación, asignar recursos para una asistencia o rescate rápidos.

## Más fácil de usar

El HP50X tiene mandos duales dedicados para los controles de volumen y canal, lo que mejora su eficacia. La ranura en forma de U de la parte posterior le permite instalar o quitar el clip para el cinturón con mayor facilidad. El indicador LED ampliado le permite conocer el estado de la radio de un vistazo, independientemente de si la tiene en la mano, en el hombro o en la cintura.



## Fiabilidad robusta

El HP50X está fabricado para soportar las duras condiciones que se dan en todo tipo de trabajos de campo de la industria. La carcasa de la radio está fabricada en policarbonato con una excelente resistencia a la abrasión y al calor. La textura de la parte posterior de la radio tiene un diseño antideslizante. Lo que es más importante, este resistente radio tiene clasificación IP67 y cumple las estrictas normas militares MIL-STD-810G de protección contra el polvo, el agua, las vibraciones, las caídas de 1,5 metros, las temperaturas extremas, etc.

### Botones dobles

Un interruptor y ajuste de volumen,  
un canal de conmutación



### Alta sensibilidad

Con una sensibilidad líder en el sector, podemos obtener una mejor cobertura de comunicación con una menor inversión en equipos y costes, y garantizar la transmisión puntual de toda la información clave.

## Especificaciones de HP506

### General

Rango de Frecuencia	400-470 MHz; 136-174 MHz
Canales	256
Zonas	16

## General

---

Espacio de Canal	12.5 kHz/20 kHz/25 kHz
Voltaje de Operación	7.4 V (rated)
Batería	1500 mAh
Duración de la batería (ciclo de trabajo 5/5/90, Alto poder TX)	14 h (GNSS OFF); 12 h (GNSS ON)
Dimensiones (Al×An×Pr) mm	119 mm x 55 mm x 30.5 mm
Peso	265 g
BT	BT 5.2 BLE+EDR

[LEARN MORE](#)

 Hytera Image

 Hytera Image

 Hytera  
ra

Videos Relaciones de HP506

# Radio DMR profesional

## Accesorios Estándar de HP506