



ST7000

RADIO TETRA COMPACTA



LAS NECESIDADES DE COMUNICACIÓN DE LOS EJECUTIVOS, EL PERSONAL QUE TRABAJA DE CARA AL PÚBLICO Y LOS AGENTES DE ALTO RANGO EN OFICINAS, AEROPUERTOS, HOTELES Y CASINOS ESTÁ IMPULSADAS POR EL ESTILO, ASÍ COMO POR LA FUNCIÓN

Para mantener el nivel más alto de servicio de atención al cliente, estos profesionales necesitan un dispositivo que les permita estar atentos a todo aquello que les rodea y tener las manos libres.

Al trabajar codo con codo con nuestros clientes, descubrimos la necesidad que tienen de una herramienta de comunicación con formato de smartphone y sin las distracciones asociadas. Para mantener el mayor nivel de servicio de atención al cliente, estos profesionales necesitan una radio digital intuitiva y fácil de utilizar capaz de proporcionar un audio de alta calidad, de combinarse perfectamente con su imagen y cuyo propósito sea incrementar la productividad, no proporcionar entretenimiento.



ST7000

RADIO TETRA COMPACTA



La radio TETRA compacta ST7000 supera estas necesidades gracias a su diseño pequeño y elegante, su interfaz de usuario sencilla y su audio claro. Su sistema híbrido con antena interna y externa hace que la ST7000 sea discreta y quepa fácilmente en un bolsillo. Los botones táctiles, la tecnología inalámbrica Bluetooth® 4.1. integrada, el conector USB-C reversible para la carga y el conector de audio de 3,5 mm hacen de la ST7000 una radio TETRA moderna y flexible.

The ST7000 proporciona una calidad de audio y cobertura excepcionales con un diseño elegante y discreto ideal para el personal que trabaja de cara al público

La ST7000 proporciona al personal que trabaja de cara al público y a los agentes de alto rango una herramienta de comunicación sencilla que les permite aumentar su productividad y centrarse en lo que más importa: el cliente o la situación, no el dispositivo.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Diseño pequeño y discreto
- Interfaz de usuario sencilla e intuitiva
- Alerta de vibración y respuesta táctil para un uso discreto
- Pantalla OLED blanca con interfaz de usuario táctil para una navegación sencilla
- Audio alto y claro
- Conector de audio de 3,5 mm para una mayor compatibilidad de accesorios
- Conector USB-C reversible para una carga y programación flexibles
- Cobertura mejorada con una potencia de transmisión de 1,8 W
- Durabilidad con una clasificación IP54 y MIL-STD 810 F/G
- Batería de larga duración de hasta 20 horas
- Tecnología inalámbrica Bluetooth 4.1 integrada
- GPS y GLONASS para servicios de localización





PEQUEÑA Y ELEGANTE ESTILO DISCRETO

El personal que trabaja de cara al público puede beneficiarse ahora de comunicaciones de voz claras y efectivas con un diseño tan sofisticado como su equipamiento profesional. La radio TETRA pequeña ST7000 proporciona una cobertura excepcional con un sistema híbrido con antena interna y externa, todo ello en un diseño compacto, elegante y discreto. Al ser lo suficientemente pequeña como para llevarla en el bolsillo, la ST7000 desaparece prácticamente al llevarla junto al cuerpo.

GRACIAS A UNA INTERFAZ DE USUARIO ULTRA SENCILLA, LA ST7000 SE CONVIERTE EN UNA HERRAMIENTA DE COMUNICACIÓN FÁCIL DE UTILIZAR



CONTROLES SENCILLOS FÁCIL DE UTILIZAR

La ST7000 es un dispositivo diseñado para que resulte fácil de usar gracias a la combinación de la fiabilidad de una radio bidireccional con la facilidad de uso de un smartphone. Dispone de teclas táctiles para las opciones de PTT, volumen, grupo de conversación y control de potencia. Una interfaz de usuario táctil controla el resto de funciones de la radio. Simplemente con pulsar la tecla de encendido, se mostrará una pantalla OLED y zonas táctiles en la parte delantera de la radio. Los iconos se iluminan al seleccionarse y, para simular la sensación y sensibilidad de un teclado físico, se proporciona una respuesta táctil.





CONECTIVIDAD FLEXIBLE

MAYOR COMPATIBILIDAD DE ACCESORIOS

Un conector de audio de 3,5 mm y un conector USB-C reversible para la carga proporcionan una mayor flexibilidad en cuanto a la manera en que se escucha y se carga la radio. Elija los accesorios de Motorola para obtener un rendimiento garantizado y un PTT remoto o sus propios accesorios de audio genéricos para disponer de una amplia gama de opciones. Cargar el dispositivo en cualquier lugar resulta cómodo gracias a su nuevo conector USB-C resistente y reversible. La tecnología inalámbrica Bluetooth 4.1 integrada pone a su disposición una amplia gama de accesorios inalámbricos (auriculares, botones PTT, dispositivos inteligentes y mucho más), lo que proporciona una mayor flexibilidad y control de la ST7000.



DURADERA

DISEÑADA PARA DURAR

El diseño duradero y la batería de larga duración de la ST7000 facilitan la superación de cualquier reto diario relacionado con el trabajo. Está homologada para resistir el polvo, la lluvia, los golpes y las caídas gracias a una clasificación IP54 y MIL-STD 810 F/G. Gracias a su batería de 20 horas de duración podrá centrar su atención en el trabajo, no en el reloj.



**UNA
CLASIFICACIÓN
IP54 Y SUS
20 HORAS
DE BATERÍA
GARANTIZAN QUE
LA ST7000 ESTÁ
DISEÑADA PARA
DURAR**



AUDIO ALTO Y CLARO CALIDAD EXCEPCIONAL

La ST7000 proporciona una calidad de audio y cobertura excepcionales a pesar de su pequeño y elegante diseño, ya que cuenta con una baja distorsión, un audio alto y una potencia de transmisión de 1,8 W. Un puerto de altavoz abierto y un control de ganancia automática proporcionan un audio claro frente a los ruidos de fondo más altos.

PEQUEÑA Y DISCRETA

La pequeña radio TETRA ST7000 combina una forma discreta, una interfaz de usuario sencilla y alta calidad de audio.



Indicador de cobertura LED

Auricular dúplex completo

Pantalla OLED

Interfaz de usuario táctil

Altavoz



Toma de audio de 3,5 mm

Conector USB-C

Micrófono



ACCESORIOS DE LA ST7000

Seleccione entre una variedad de accesorios de Motorola diseñados, probados y homologados para optimizar el rendimiento de su ST7000.

La tecnología inalámbrica Bluetooth 4.1 integrada y un conector de audio de 3,5 mm permiten que la ST7000 funcione con accesorios de audio disponibles en el mercado. Sin embargo, para garantizar la calidad de audio, se recomienda utilizar los accesorios de Motorola homologados.



ACCESORIOS DE AUDIO

Los auriculares de 3,5 mm siguientes se han probado y homologado con la ST7000.

| | |
|----------|---|
| PMLN7540 | Auricular de 3,5 mm con micrófono integrado y botón PTT |
| PMLN7541 | Auricular con 2 cables de 3,5 mm con tubo translúcido |

ACCESORIOS DE TRANSPORTE

Nuestros accesorios de transporte le liberan las manos para que pueda concentrarse en la próxima tarea.

| | |
|----------|-----------------------|
| PMLN7510 | Funda de transporte |
| PMLN7511 | Eslinga de transporte |
| JMZN4020 | Muñequera azul |
| HLN9767 | Muñequera negra |



PMLN7510

PMLN7511

BATERÍAS Y CARGADORES

El cargador para varias unidades es capaz de cargar 12 radios de forma simultánea y puede equiparse con iTM para la programación de radio automática.

| | |
|-------------|--|
| PMNN4510 | Batería plana IMPRES de ion litio de 2300 mAh |
| PS000150A22 | Cargador personal, adaptador para Europa de 240 V CA, conector USB-C |
| PS000150A23 | Cargador personal, adaptador para Reino Unido de 240 V CA, conector USB-C |
| PS000150A21 | Cargador personal, adaptador para Estados Unidos de 240 V CA, conector USB-C |
| PMPN4121 | Cargador para unidades de 12 dispositivos con enchufe para Europa |
| PMPN4122 | Cargador para unidades de 12 dispositivos con enchufe para Reino Unido |
| PMPN4120 | Cargador para unidades de 12 dispositivos con enchufe para Estados Unidos |
| BR000270A01 | Soporte de montaje en pared para cargador para varias unidades |
| CB000521A01 | Cable de datos USB de 1500 mm para iTM |



CARGADOR PARA VARIAS UNIDADES



CARGADOR PERSONAL

ANTENAS

| | |
|-------------|---------------------------|
| AN000168A01 | Antenna 380-430 MHz, 25mm |
| AN000171A01 | Antenna 806-870 MHz, 15mm |

VARIOS

| | |
|-------------|--|
| PMHN4359 | Cubierta de la batería |
| PMKN4196 | Cable de programación de la radio |
| HW001104A01 | Herramienta de extracción de la cubierta de la batería |



HW001104A01

ACCESORIOS DE AUDIO BLUETOOTH

Nuestros exclusivos accesorios inalámbricos para operaciones críticas son ideales para entornos ruidosos, mientras que un PTT inalámbrico opcional se conecta a la perfección con cualquier accesorio. Basta con colocar el dispositivo PTT en un bolsillo o en la solapa para que se conecte al instante.

| | |
|-----------|--|
| PMLN6463* | Kit inalámbrico con un auricular de solo recepción, un mando Bluetooth y una base de carga (utilizar PTT de la radio) |
| PMLN7181* | Kit inalámbrico con un auricular pivotante con micrófono con brazo, un mando Bluetooth y una base de carga (utilizar PTT de la radio) |
| NNTN8191* | Botón Bluetooth inalámbrico tipo PTT |
| NTN2572 | Auricular con micrófono integrado y cable de 30,48 cm (requiere un mando PTT NNTN8191) |
| NNTN8294 | Auricular negro de un solo cable con micrófono integrado y cable de 29 cm (requiere un mando PTT NNTN8191) |
| NNTN8295 | Auricular negro de un solo cable con micrófono integrado y cable de 114 cm (requiere un mando PTT NNTN8191) |
| NNTN8433* | Kit de vigilancia inalámbrico completamente discreto Incluye: un adaptador en Y para cuello inalámbrico y gancho de retención, un kit de auriculares discreto y un mando PTT inalámbrico (NNTN8191) |



NNTN8294



NNTN8191



PMLN6463



NNTN8433

BANDAS DE ANTENA

Las bandas de colores se colocan en las antenas con facilidad y le permiten identificar rápidamente los grupos de usuarios de radios personalizados.

| | |
|----------|--|
| PMLN7636 | Paquete de 10 bandas de ID de antena grises |
| PMLN7637 | Paquete de 10 bandas de ID de antena amarillas |
| PMLN7638 | Paquete de 10 bandas de ID de antena rojas |
| PMLN7639 | Paquete de 10 bandas de ID de antena azules |
| PMLN7640 | Paquete de 10 bandas de ID de antena lilas |



BANDAS DE ID DE ANTENA

* Requiere una fuente de alimentación independiente: PS000042A12 (Europa) / PS000042A13 (Reino Unido) / PS000042A11 (Estados Unidos)



Para obtener más información, visite: www.motorolasolutions.com/ST7000

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y se utilizan con licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. ©2018 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 10-18

 **MOTOROLA SOLUTIONS**
DISTRIBUIDOR DE VALOR AÑADIDO

 **Radiotrans**

Radiotrans S.A.
Avenida Juan Caramuel 17
Leganes 28919
www.radiotrans.com
+34.916851040