

AT-D878UV PLUS

Guía de usuario Bluetooth

1. Contenido del paquete



Módulo Bluetooth incorporado
(en la radio)



Pulsador PTT BT



Velcro



Cable de carga USB
(Uno para dos)

2. Carga del botón BT PTT

Cuando el indicador parpadea en rojo, el voltaje de la batería es bajo. Conecte el cable del cargador USB al puerto de carga USB del BT PTT. Si el PTT no está completamente cargado, el indicador se pondrá rojo. Cuando el indicador se apaga, la unidad está completamente cargada. Una batería completamente descargada necesitará aproximadamente 1.5 horas para lograr una carga completa.

Indicadores de carga de la batería del botón BT PTT:

Luz roja parpadeando	Voltaje de la batería bajo
Luz apagada	Completamente cargado. Más de 24 horas de conversación
Luz roja	Inferior a la carga completa

Para un mejor rendimiento, cargue el PTT cuando no esté en uso.

3. Montaje del BT PTT

Se suministra un Velcro con el botón PTT de BT, que le permite asegurar el botón PTT al volante del automóvil o en cualquier otro lugar para su comodidad.

4. Menú Bluetooth

Se accede a las funciones de AnyTone Bluetooth desde el menú de radio. Una vez que la unidad Bluetooth está instalada en la radio, el menú de Bluetooth aparecerá en el menú principal de la radio.

Los controles para la opción de Bluetooth se enumeran y describen en la siguiente tabla:

Menú principal	Submenú	Descripción
BT On/Off	--	Activar / Desactivar BT
BT Pairing	Seek BT	Busca un dispositivo BT para emparejar (el dispositivo debe estar en modo de emparejamiento)
	Available BT	Muestra dispositivo BT disponible para emparejar
	Paired List	Muestra dispositivo BT emparejado en memoria
	Disconnect BT	Desconecta el dispositivo BT actual
BT Names	--	Nombre BT de la radio
Paired Names	--	Nombre BT del emparejado
BT Hold Time	OFF/1 thru 120 Seconds / infinite	Permite que BT se mantenga conectado al dispositivo BT durante un tiempo seleccionado
BT + int mic	--	Activar / Desactivar Micrófono interno
BT + int spk	--	Activar / Desactivar altavoz interno
BT Mic Gain	--	Ajuste ganancia de micro de BT
BT Spk Gain	--	Ajuste ganancia altavoz BT
BT Pin Code	--	Permite la entrada de código Pin BT durante el emparejamiento
BT PTT Pair	PTT Pair	Emparejar el botón PTT de BT
	PTT Name	Muestra el nombre del botón PTT de BT
	PTT BatVolt	Muestra el nivel de batería del botón PTT de BT

5. Empezando

Paso 1: Emparejar la radio con el botón PTT de BT

- Presione el botón BT PTT, la luz azul está parpadeando, el BT PTT ahora está en modo de emparejamiento.
- Encienda la radio y entre en el menú bluetooth. En el menú BT On/Off seleccione BT On. Desplácese hasta el BT PTT Pair menu, entre en PTT Pair. La radio está ahora en modo de emparejamiento.
- Coloque el botón BT PTT cerca de la radio y espere. En unos segundos, los dispositivos deben sincronizarse entre sí.
- Una vez que estén emparejados, el LED en el PTT de BT se apagará y la radio tendrá un icono azul "P" en la parte superior de la pantalla.

Paso 2: Emparejar la radio con el sistema de audio para automóvil o el auricular Bluetooth

- Encienda el sistema de audio del automóvil y entre en el modo de emparejamiento Bluetooth (misma operación para el auricular BT).
- Desplácese por el menú de radio BT Pairing, entre en Seek PTT. La radio comenzará a buscar un dispositivo BT para emparejar. (BT debe estar ON en el menú BT On/Off)
- Deje la radio cerca del sistema de audio del automóvil o del auricular bluetooth y espere. En unos pocos segundos, la radio mostrará los nombres de BT disponibles. Seleccione un BT y comenzará el emparejamiento.
- Algunos automóviles requieren un código de 6 pins para la conexión de BT. Entre en el menú BT Pin Code e introduzca el código de 6 pins en la radio.
- Una vez emparejados, la radio tendrá el icono azul de BT en la parte superior de la pantalla.

Aviso: la radio solo puede conectarse a un BT a la vez, ya sea un sistema de audio para automóvil o un auricular Bluetooth.

Paso 3: Transmisión y recepción

Push-to-Talk se puede activar por cualquiera de los siguientes métodos:

- Manteniendo pulsado el botón PTT de la radio.
- Presionando y manteniendo presionado el botón PTT en BT PTT (si un BT PTT está emparejado con la radio).

Al transmitir, la voz del operador es captada por:

- El sistema de audio del coche. (cuando un sistema de audio del coche está emparejado con la radio)
- El micrófono en el auricular bluetooth. (cuando un auricular bluetooth emparejado a la radio)
- El micrófono en la radio. (cuando BT + micro interno está activado en el menú de la radio)

Aviso: cuando el receptor dice que su volumen no es lo suficientemente alto, incluso si ya ha configurado el volumen máximo, puede ajustar el menú de ganancia de micrófono BT a una mayor cantidad de datos para aumentar el volumen de transmisión.

Al recibir, el audio recibido se maneja mediante los siguientes métodos:

- La recepción de audio se puede escuchar a través del sistema de audio del automóvil o del auricular Bluetooth. También se puede escuchar a través del altavoz interno de la radio cuando BT + int spk está activado en el menú de la radio.
- El volumen puede ser controlado por el sistema de audio del automóvil o el auricular Bluetooth. También puede ser controlado por el botón de la radio.

Aviso: cuando el audio de recepción no es lo suficientemente alto, incluso si ya ha configurado el volumen máximo, puede ajustar el menú de ganancia de BT Spk a un valor más grande para aumentar el volumen de recepción.