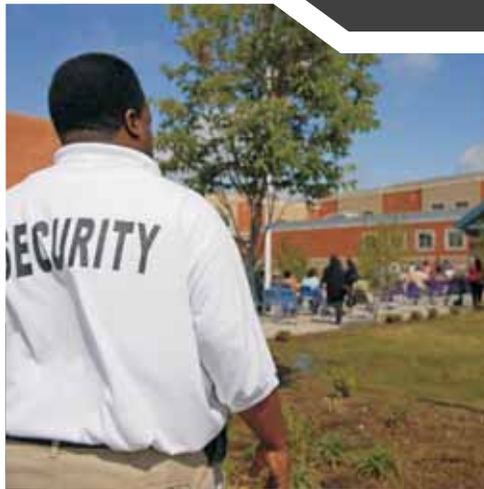


# TC-320

## Radio de Dos Vías

### Para Negocios

El HYT TC-320 tiene un diseño compacto y ligero junto a una calidad de sonido excepcional. Su fuerte carcasa previene el daño contra impactos. Esto permite comunicaciones fiables, a un costo muy bajo. Esta es la solución perfecta para hoteles, tiendas, escuelas, y la pequeña industria.



- Calidad de Audio Superior
- Compacto y Ligero
- Diseño Ergonómico Ayuda el Agarre del Radio
- Ahorro de Batería y Alarma de Batería Baja
- Carga y Programación a Través de un Cable Mini-USB



# TC-320

Radio Portatil para Negocios

## Características Especiales

- **Amplia Cobertura**  
Potencia de salida RF de 2 Vatios permite comunicación por aproximadamente 10 kilómetros.
- **Carcasa Resistente**  
Una carcasa bien fuerte resiste contra varios impactos.
- **Batería de Alta Capacidad**  
La batería de Li-Ion con 1100 mAh asegura duración hasta 8 horas.
- **Compacto y Ligero**  
El diseño ergonómico del TC-320 ayuda sujetar el radio y mantiene una apariencia profesional y discreto.
- **Auricular de VOX (Transmisión Activada por Voz)**  
La tecnología de VOX permite al usuario mantener la operación a manos libres.
- **Carga y Programación a Través de un Cable Mini-USB**  
Conecta directamente en la toma desde la radio o desde el cargador opcional.

## Funciones Principales

- **Compresor de Audio (Audio Componder)**
- **Scrambler (Compatible con el TC-320 y el TC-518)**
- **Indicador de Nivel de Batería**
- **Potencia de Salida Ajustable**
- **Espaciamiento de Canal 25 KHz / 12.5 KHz**
- **Monitor**
- **CTCSS/CDCSS y Eliminación de la Cola de Squelch**
- **Escaneo de Canal**
- **Ahorrador de Batería**
- **Alerta de Batería Baja**
- **Bloque de Canal Ocupado**
- **Limitador de Tiempo de Transmisión (Time-Out-Timer)**
- **Programación por PC**
- **Clonación por Cable**

## General

Rango de Frecuencia (MHz)	UHF: 400-420; 450-470
Capacidad de Canales	16
Espaciamiento de Canal (KHz)	25/12.5
PLL Channel Stepping (KHz)	5 kHz, 6.25 kHz
Voltaje (V)	3.7
Potencia de Salida RF (W)	2 Vatios
Batería	1100 mAh (Li-Ion)
Duración de la Batería (en ciclo de trabajo 5-5-90)	Mas de 8 Horas
Estabilidad de Frecuencia (ppm)	± 5
Temperatura de Operación (°C)	-20° ~ +55°
Impedancia de la Antena (Ω)	50
Dimensiones (mm)	100.07mm x 48.00mm x 26.92mm
Peso (con antena & batería)	134.94g

Todas las especificaciones están certificada de acuerdo a TIA/EIA-603, y estan sujetas a cambios sin aviso, debido a una evolución constante.

## Aplicaciones Recomendadas

- Hoteles & Restaurantes
- Tiendas y Supermercados
- Pequeña Industria
- Almacenes
- Hospitales
- Escuelas y Universidades



## Accesorios

### Accesorios Estándar

Antenna  
Li-Ion Battery(1100mAh) BL1101  
Belt Clip BC16  
Power Supply HYT-PS0602 (Conecta desde el radio o el cargador hasta el toma)  
Neck Strap RO01

### Accesorios Opcionales Recomendados



Rapid-rate Charger  
(for Li-Ion Battery) CH05L01



6-unit Switching Power  
(varies in different countries and regions)



High Capacity  
1700 mAh Li-Ion Battery  
BL1715

### Accesorios Opcionales



Earbud with in-line  
PTT & VOX ESS09



Earsset with in-line  
MIC & PTT & VOX  
EHS09



Vehicle Power Adapter  
PV1001



PU Carrying Case (non-swivel)  
(blue) PCN002



Waterproof Bag  
(Yellow grinding PVC)  
LCYY02

