



PNC370

PTT sobre Celular

- Amplia cobertura con red 3G/4G/Wi-Fi
- Servicios basados en ubicación
- Compacto, robusto y fácil de usar





- ① Botón pulsar para hablar (PTT) ② Control de volumen ③ GPS integrado ④ Pantalla TFT de 2,0 pulgadas
 ⑤ Teclado ⑥ Audio superior ⑦ Conector de audio ⑧ Puerto USB 2.0 ⑨ Bluetooth integrado ⑩ Linterna LED

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

La tecnología PTT sobre 3G/4G/WiFi ofrece comunicaciones instantáneas en una área amplia, incluso conectividad nacional o internacional. Una buena elección para organizaciones que tienen una conexión estable y garantizada o que no requieren comunicaciones de misión crítica.

Amplia cobertura con red celular

Extienda la comunicación de sus trabajadores a cualquier lugar con cobertura móvil 3G/4G compatible con microSIM.

Diversas llamadas de voz con buena calidad de audio

La cancelación de ruido con micrófono doble garantiza buena calidad de audio para llamadas individuales, grupales y de emergencia.

Disponibilidad en tiempo real

Compruebe el estado de los contactos en tiempo real (en línea o fuera de línea), lo que le dará información sobre la disponibilidad del equipo.

Posicionamiento de GPS y reloj en tiempo real

El GPS integrado admite posicionamiento y despacho en exteriores, mientras que el RTC permite visualizar el historial de llamadas.

Bluetooth integrado

El Bluetooth integrado admite conexión inalámbrica con accesorios de audio Bluetooth, lo que libera las manos y mejora la eficiencia.

Wi-Fi integrado

Conexión con redes Wi-Fi para brindar comunicaciones confiables, especialmente en interiores, al mismo tiempo que ahorra costos de datos.

Linterna LED

Active la linterna LED pulsando el botón dedicado a esta función.

Aplicación preinstalada

Las aplicaciones Android preinstaladas ofrecen servicios prácticos de PoC. Hytera también puede ofrecer una API abierta para el desarrollo y la personalización de terceros.

Funciones complementarias

El despachador puede desactivar o reactivar la aplicación de PoC instalada en el terminal de forma remota.

Excelente autonomía de la batería

La impresionante capacidad de la batería ofrece un largo tiempo de funcionamiento, y la conexión por microUSB facilita la carga en cualquier momento y en cualquier lugar.

Robusto y resistente

El PNC370 cumple con MIL-STD-810 G y IP55, y ofrece una solución duradera, incluso, en ambientes desafiantes.

ARQUITECTURA DEL SISTEMA

Hytera puede proporcionar la solución completa de PoC, que incluye la plataforma de administración, plataforma de despacho, servidor, aplicaciones y terminales de PoC.

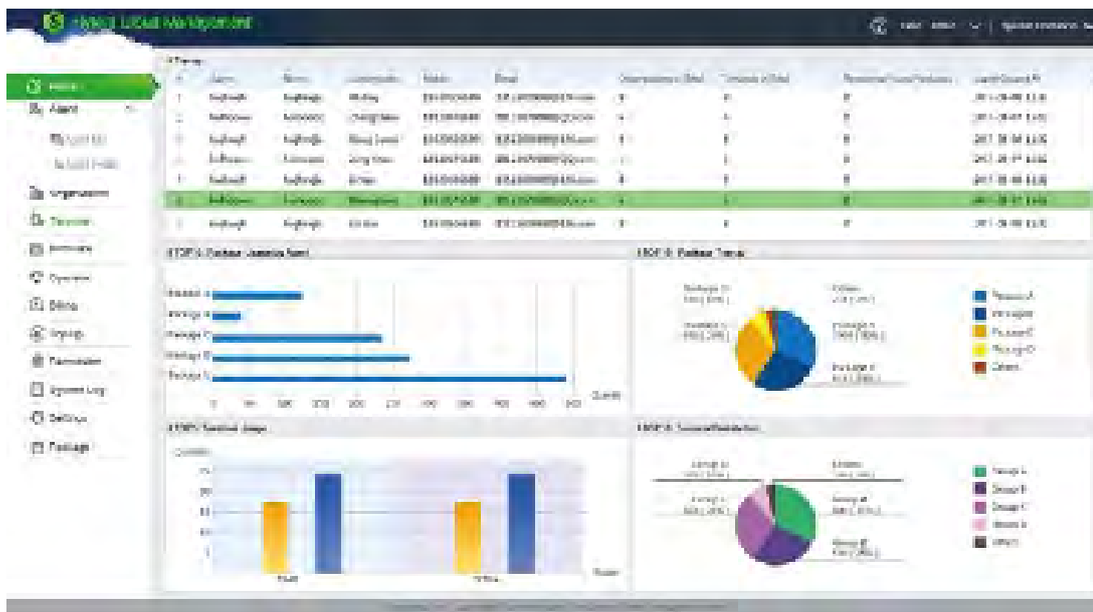


- Implementación rápida y flexible
- Sistema estable y confiable
- Inversión y operación rentables
- Adaptado para satisfacer sus necesidades

PLATAFORMA DE ADMINISTRACIÓN

La plataforma de administración basada en la web proporciona diferentes niveles de acceso, y ofrece administración eficiente de cuentas, facturación y terminales.

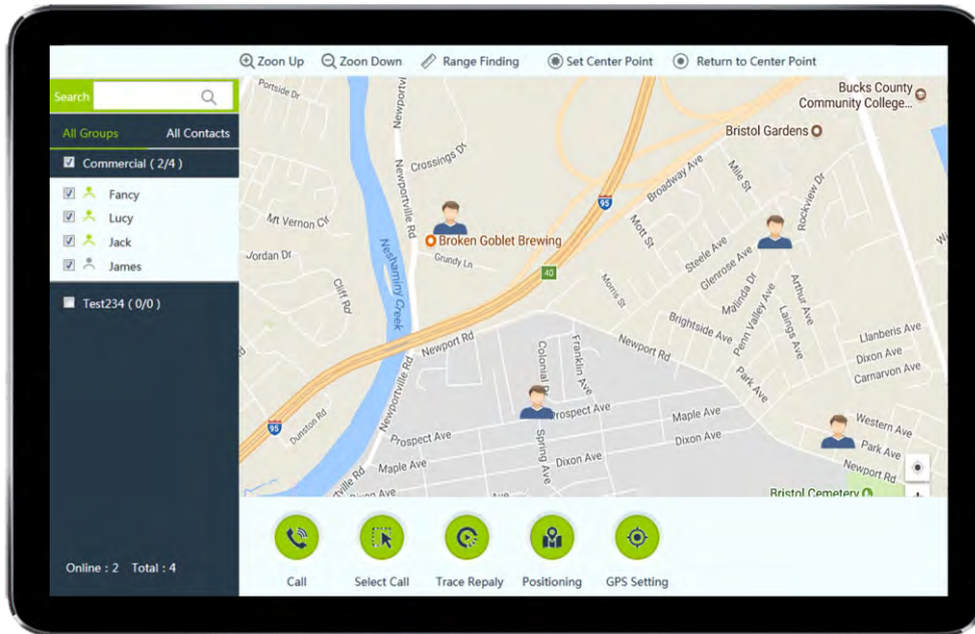
- Administración con niveles de acceso
- Servicios de facturación y recarga
- Supervisión de tráfico e informes de uso
- Actualización remota de firmware



PLATAFORMA DE DESPACHO

Gracias al GPS integrado en el PNC370, los usuarios son mostrados en tiempo real en el mapa en línea, y así ayuda a los despachadores a responder de forma rápida y efectiva. Controle los terminales de forma remota y proporcione comunicaciones instantáneas y eficientes.

- Administración de usuario y grupos de conversación
- Despacho y grabación de voz
- Contactos, estado e historial
- Realice un seguimiento de la ubicación del GPS y las llamadas en el mapa



MERCADOS

Logística



Transporte



Comercio Minorista



Seguridad



Servicios públicos



Gobiernos locales o regionales



ESPECIFICACIONES

Estándares y frecuencias	
LTE	FDD:B2/B4/B5/B7/B12/B17/B26/B28 TDD:B38/B41
WCDMA	B2/B4/B5
GSM	850/900/1800/1900
WLAN	2,4 GHz, 802.11 b/g/n
Bluetooth	BT 4.1
Sistema de posicionamiento	GPS/BDS/GLONASS

Especificaciones generales	
Dimensiones (alto x ancho x prof.)	121 x 55.5 x 24 mm
Peso (con batería)	185 g (con batería)
Memoria	RAM: 512 M
	ROM: 4 GB
Tarjeta SIM	Micro SIM (12 x 15 mm)
Pantalla	2.0" 320 x 240
	TFT/No táctil
Puerto	Micro USB 2.0
	Conector de audio de 2,5 mm
	Interfaz para base de carga
Voltaje de operación	3,6 V (nominal)
Batería	3100 mAh (iones de litio)
Autonomía de la batería	≥18 h (5-5-90 ciclo de operación)

Transceptor	
Salida de potencia de audio	1 W (nominal) (Máx.: 2 W)
Micrófono	Cancelación de ruido con micrófono doble

Especificaciones Ambientales	
Resistencia al polvo y al agua	Norma IP55
Resistencia a choque y vibración	Norma MIL-STD-810 G
Resistencia a las caídas	1,2 m
ESD	IEC 61000-4-2
	±8 kV (contacto)
	±12 kV (aire)
Temperatura operativa	-20 °C ~ +60 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 °C ~ +70 °C

ACCESORIOS ESTÁNDAR



BL3101- Batería de iones de litio



Adaptador de alimentación

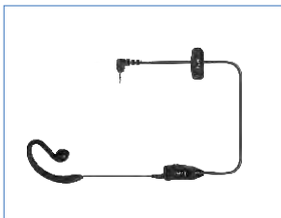


RO01- Correa para mano



BC08 - Clip para cinturón

ACCESORIOS OPCIONALES



EHS16 - Auricular estilo C



MCL23 - Cargador múltiple



Su socio de Hytera:



Puede encontrar más información en:

www.hytera.la

Manténgase actualizado sobre Hytera en las redes sociales.



Hytera se reserva el derecho a cambiar el diseño y la especificación del producto. En caso de errores de impresión, Hytera no asume responsabilidad alguna. Por motivos de impresión, puede existir una ligera diferencia entre el producto real y el producto indicado en el material impreso.

HYT. Hytera son marcas comerciales registradas de Hytera Communications Corp, Ltd. © 2020 Hytera Communications Corp, Ltd. Todos los derechos, reservados.



Hytera México

Av. Ejercito Nacional No. 926 - Col. Los Morales Las Palmas, 1er piso,

Oficina 101, Ciudad de México 11550, Mexico

Teléfono: +52(55)5254 1113

Correo electrónico: mercadeo@hytera.mx

ESPECIFICACIONES

Estándares y frecuencias	
LTE	FDD:B2/B4/B5/B7/B12/B17/B26/B28 TDD:B38/B41
WCDMA	B2/B4/B5
GSM	850/900/1800/1900
WLAN	2,4 GHz, 802.11 b/g/n
Bluetooth	BT 4.1
Sistema de posicionamiento	GPS/BDS/GLONASS

Especificaciones generales	
Dimensiones (alto x ancho x prof.)	121 x 55.5 x 24 mm
Peso (con batería)	185 g (con batería)
Memoria	RAM: 512 M
	ROM: 4 GB
Tarjeta SIM	Micro SIM (12 x 15 mm)
Pantalla	2.0" 320 x 240
	TFT/No táctil
Puerto	Micro USB 2.0
	Conector de audio de 2,5 mm
	Interfaz para base de carga
Voltaje de operación	3,6 V (nominal)
Batería	3100 mAh (iones de litio)
Autonomía de la batería	≥18 h (5-5-90 ciclo de operación)

Transceptor	
Salida de potencia de audio	1 W (nominal) (Máx.: 2 W)
Micrófono	Cancelación de ruido con micrófono doble

Especificaciones Ambientales	
Resistencia al polvo y al agua	Norma IP55
Resistencia a choque y vibración	Norma MIL-STD-810 G
Resistencia a las caídas	1,2 m
ESD	IEC 61000-4-2
	±8 kV (contacto)
	±12 kV (aire)
Temperatura operativa	-20 °C ~ +60 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 °C ~ +70 °C

ACCESORIOS ESTÁNDAR



BL3101- Batería de iones de litio



Adaptador de alimentación



RO01- Correa para mano



BC08 - Clip para cinturón

ACCESORIOS OPCIONALES



EHS16 - Auricular estilo C



MCL23 - Cargador múltiple