



Radio PoC (PTT sobre celular)

El poder de lo simple







Resistente y duradero



Audio nítido y alto



Larga duración de la batería







El mejor audio de su clase

El modelo PNC360S suministra un audio alto y nítido incluso en entornos ruidosos. El altavoz incorporado de 3,0 vatios asegura volumen al escuchar, y las tecnologías de supresión de distorsiones y de cancelación de ruido mejoran la claridad del audio. Con el algoritmo de supresión de ecos, no se producen ecos por retroalimentación entre dos radios a menos de 3 metros.

Compacto y portátil

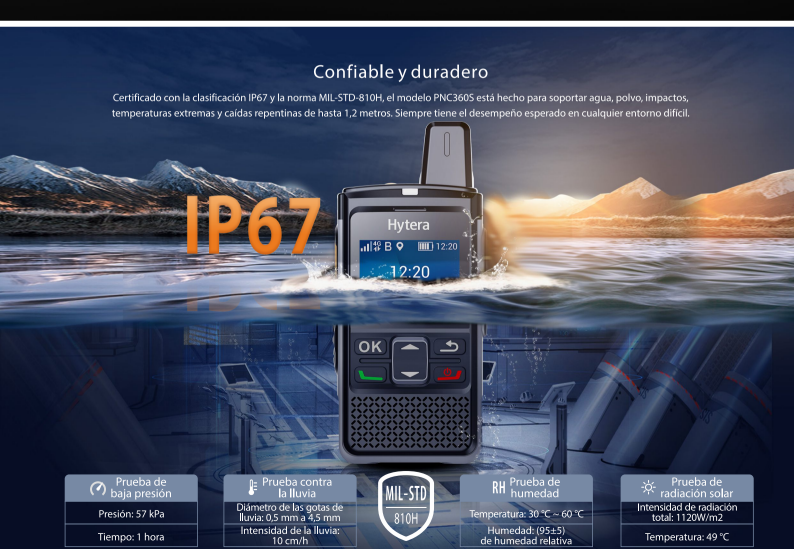
Con un grosor de 26,5 mm, el modelo PNC360S es compacto y extremadamente portátil. Cabe cómodamente en la palma de su mano o en su bolsillo. El diseño ergonómico mejorado, en particular la disposición del botón lateralfacilita el uso de la radio con una mano. La superficie con textura antideslizante puede reducir las caídas accidentales incluso con humedad.



Batería de mayor duración

El modelo PNC360S trae una batería de 4000 mAh capaz de suministrar energía para todo un turno fácilmente con una sola carga. La carga rápida suministra horas de energía con solo minutos de carga.





Accesorios

Estándar Opcionales















Especificaciones

Generales		
Frecuencias	Versión B8	GSM: 850/900/1800/1900 CDMA: BC0 WCDMA: B1/B3/B5/B8 TD-SCDMA: B34/B39 LTETDD: B38/B39/B40/B41 LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B26/B28
	Versión B9	FDD-LTE: B2/B3/B4/B5/B7/B12/B13/B17/B26/B28 TDD-LTE: B38/B41 WCDMA: B2/B4/B5 GSM: 850/900/1800/1900
Sistema operativo	Android 7.0	
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	104 mm x 54,6 mm x 26,5 mm	
Peso	Aproximadamente 190 g (incluido el clip)	
Memoria	1 GB RAM + 8 GB ROM	
Tamaño de la pantalla (no táctil)	1,77 pulgadas	
Resolución de la pantalla (no táctil)	160×128	
Tarjeta SIM	1 Nano-SIM	
ВТ	BT4.1	
WIFI	2,4 GHz, 802.11 b/g/n	
Posición	GPS/BeiDou/Glonass/Galileo/AGPS	
Interfaz externa	Puerto USB Tipo C, conector de audio de 3,5 mm	
Batería	4000 mAh, extraíble	
Puerto de carga	USB Tipo C	
Potencia de los altavoces	2 W (nominal), 3 W (máx.)	
Estándares ambientales		
Temperatura de funcionamiento	-20 °C a +60 °C	
Temperatura de almacenamiento	-30 °C a +70 °C	
ESD	IEC 61000-4-2,(ESD)± 12 kV (aire); ±8 kV (contacto)	
Protección contra agua y polvo	IP67	
Resistencia a caídas	1,2 m	
Certificación		
Certificaciones	MIL-STD-810H,CE,FCC	

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

Hytera Colombia

Cra 9 # 115 - 06, Edificio Tierra Firme, Of. 1003, Bogotá, CP: 110111, Colombia Teléfono: +57(1)7434374

Correo electrónico: mercadeo@hytera.la

Hytera Perú

Hytera

Av. Benavides 1238, Oficina 401-402, Miraflores, Lima 18, Perú Teléfono: +51 987 487 980

Correo electrónico: mercadeo@hytera.la

Hytera Chile

Agustinas 833, Santiago, Región Metropolitana We Work Torre B Santiago de Chile, 8320199 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.

#¥*T Hytera* son marcas comerciales registradas de Hytera Communications Corp., Ltd.

©2021 Hytera Communications Corp., Ltd, todos los derechos reservados.