



# PoC RSM

## Radio híbrido PoC+ Tetra/DMR/P25



NFC



GPS



Bluetooth



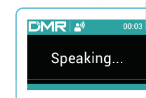
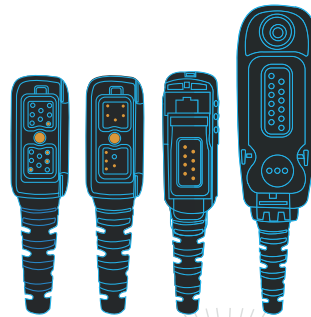
WiFi



Batería



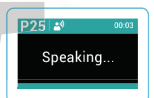
IP67



DMR



Tetra



P25

- Admite voz, datos y video, como una radio PoC
- Fácil de usar como periférico para radios de banda estrecha, lo que garantiza la protección de la inversión. \*Compatible con DMR/TETRA/P25.
- Puerta de enlace plug-n-play, comunicación entre redes privadas y públicas. \*Compatible con DMR/TETRA, P25 en desarrollo

# PoC Mic

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

EQUIPOS PTT PRO - PoC

### HARDWARE

<b>CPU</b>	MTK6739WA, 1.5GHz
<b>RAM+ROM</b>	1GB+8GB
<b>Ranura tarjetas</b>	Nano SIM Card
<b>USB</b>	Tipo C
<b>Pantalla</b>	1.08" TFT, 128*220
<b>Bocina</b>	8Ω, Max 2W, Ø36mm
<b>Micrófono</b>	Dual, con cancelación de ruido
<b>Batería</b>	3,500 mAh
<b>Output</b>	5V 2A
<b>Dimensión</b>	90.9*63*30.5mm (sin clip)
<b>Peso</b>	≈192g
<b>Talk Time</b>	8h
<b>Standby Time</b>	23h
<b>Sensores</b>	Hombre caído y SOS silencioso.

### CERTIFICACIONES

<b>Caída</b>	Soporta caídas de 1.2m
<b>Protección</b>	IP67
<b>Certificación</b>	CE/FCC

### CONEXIÓN

<b>US VERSION</b>	GSM: B2/B3/B5/B8
	WCDMA: B1/B2/B5/B8
	TDS: B34/B39
	FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20 /B28A/B28B
	TDD-LTE: B38/B39/B40/B41
	CDMA/EVDO: CDMA2000 1X/EVDO BCO
<b>WiFi</b>	IEEE 802.11 a/b/g/n, 2.4G & 5G
<b>Bluetooth</b>	BT4.0
<b>Navegación</b>	AGPS/GPS/GLONASS
<b>NFC</b>	Soportado
<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	
<b>OS</b>	Android 8.1

### APLICACIONES



SEGURIDAD / VIALIDAD



SUPERMERCADOS



EMERGENCIAS



TRANSPORTE



ENERGÍA



METRO