

HOJA DE DATOS

TLK 25 Wi-Fi

Dispositivo
portátil
de comunicación



TLK 25

Comuníquese y trabaje con confianza con la radio TLK 25 Wi-Fi, un dispositivo WAVE PTX™ que se lleva como accesorio, con capacidades que van más allá de la función de pulsar para hablar y no restringe la comunicación a una sola ubicación. Compacta, potente, resistente y equipada con un asistente de voz intuitivo para optimizar las comunicaciones, la radio TLK 25 está diseñada para ofrecer la máxima facilidad de uso, eficiencia y seguridad. Acceda a un ecosistema de comunicaciones, gestión y seguridad en un dispositivo pequeño e inteligente que se conecta a su red Wi-Fi.



Elegante, inteligente y segura

- Diseño portátil ligero
- Resistencia y discreción
- Diseñada con la seguridad como prioridad



Asistente de voz intuitivo

- Comunicaciones
- Configuración del dispositivo
- Funciones de seguridad: operario aislado, alerta de caída
- Estados del usuario y del dispositivo
- Información clave: alerta personal, actualizaciones de software



Ecosistema integral

- Conexión Wi-Fi y flexibilidad
- Funciones de seguridad: llamada de emergencia, operario aislado, alerta de caída, escucha ambiental
- Ecosistema WAVE PTX



Detalles del dispositivo

ESPECIFICACIONES GENERALES		ESPECIFICACIONES DE WI-FI				
Red	Wi-Fi de 2,4 y 5 GHz	Rango de frecuencias	2,4 GHz, 5 GHz			
Capacidad de canales	96 canales	Estándares compatibles	802.11a, b, g, n, ac			
Lista de contactos	300 contactos	Protocolos de seguridad compatibles	WPA2 (personal y empresarial), WPA3 (personal)			
Dimensiones	82 x 48 x 18,7 mm (3,2 x 1,9 x 0,7 pulg.)	Número máximo de SSID	5			
Peso (con batería integrada)	73 g (2,6 oz)					
Capacidad de la batería	1260 mAh					
Batería (tipo de batería)						
Horas de funcionamiento	12 horas					
Ciclo de trabajo de 5:5:90						
Clasificación IP	IP67					
Puertos	USB tipo C (para carga) Toma de audio de 3,5 mm					
Sensor	Acelerómetro					
Aplicaciones	Con tecnología WAVE PTX					
Cifrado	AES 256					
ESPECIFICACIONES DE AUDIO		ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES				
Tipo de codificador de voz digital	OPUS	Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a 60 °C (radio) De -10 °C a 60 °C (con batería)			
Respuesta de audio	+1, -3 dB	Temperatura de almacenamiento	De -40 °C a 85 °C			
Distorsión de audio en audio nominal	<1 %	Choque térmico	Según MIL-STD			
Volumen máximo de voz predeterminado ¹	115 dB SPL	Humedad	Según MIL-STD			
		Descarga electrostática	Según MIL-STD			
		Penetración de polvo y agua	IP67			
		Prueba de embalaje	Según MIL-STD			
ESTÁNDARES MILITARES (MIL-STD-810)						
	MIL-STD810C	MIL-STD810D	MIL-STD 810E	MIL-STD 810F	MIL-STD 810G	MIL-STD 810H
	Método	Procedimiento	Método	Procedimiento	Método	Procedimiento
Baja presión	500.1	I	500.2	II	500.3	II
Temperatura alta	501.1	I, II	501.2	I/A1, II/A1	501.3	I/A1, II/A1
Temperatura baja	502.1	I	502.2	I, II	502.3	I, II
Impacto de temperatura	503.1	I	503.2	A1/C3	503.3	A1/C3
Radiación solar	505.1	II	505.2	I/A1	505.3	I/A1
Lluvia	506.1	I, II	506.2	I, II	506.3	I, II
Humedad	507.1	II	507.2	II	507.3	II
Niebla salina	509.1	I	509.2	I	509.3	I
Polvo y arena	510.1	I/-	510.2	I, II	510.3	I, II
Vibración	514.2	VIII/CatF, XI	514.3	I/Cat10, II/Cat3	514.4	I/Cat10, III/Cat3
Golpes	516.2	I, II	516.3	I, IV	516.4	I, IV
Contaminación por líquidos					504.2	II
					504.3	2.2.6b

¹ Rendimiento de volumen basado en TLK 25 vinculada con PMLN8536



Lleve su TLK 25 como quiera



Clip de credencial:
PMLN8538



Audio y experiencia operativas de alta calidad

Equipada con botones de pulsar para hablar y asistente de voz, la TLK 25 incluye un auricular compatible que permite a los usuarios llevar el dispositivo en el bolsillo mientras llevan a cabo tareas esenciales. Además, la TLK 25 es compatible con Bluetooth 5.0 LE, lo que ofrece a los usuarios la flexibilidad necesaria para utilizar auriculares Bluetooth para mejorar el alcance y la conectividad, y disfrutar de un audio más claro y una eficiencia energética mejorada.

El paquete estándar de TLK 25 (HK2205) incluye: radio y auricular (PMLN8536), clip de credencial (PMLN8538) y cable de carga de USB-C a USB-A opcional (PMKN4294)

Accesorios adicionales disponibles:

Funda: PMLN8537

Auricular de cable corto: PMLN8613

Fuente de alimentación con enchufe de pared de 240 V y 5 V CC/1,5 A USB-A (Europa): PS000150A32

Fuente de alimentación con enchufe de pared de 240 V y 5 V CC/1,5 A USB-A (Reino Unido): PS000150A33

Cargador para varias unidades:

Cargador para varias unidades magnético de sobremesa con fuente de alimentación (Europa): PMPN4662

Cargador para varias unidades magnético de sobremesa con fuente de alimentación (Reino Unido): PMPN4663

Solo base de cargador para varias unidades (MUC) magnético de sobremesa: PMPN4659

Fuente de alimentación con enchufe de pared de cargador para varias unidades, 100-240 V, hoja fija, 12 V/5 A (Europa): PS000580A02

Fuente de alimentación con enchufe de pared de cargador para varias unidades, 100-240 V, hoja fija, 12 V/5 A (Reino Unido): PS000580A03

Soporte de montaje en pared para cargador para varias unidades: BR000638A01

Para obtener más información, visite:
motorolasolutions.com/TLK25