

SERIE SL™ 8000

Características:

- 1000 canales
- UHF 403-470MHz, 2 Watts
- Solo modo digital
- No incluye GPS
- Protección contra agua y polvo IP54
- Batería Li-Ion 1800 mAh (SL8550) y 1370 mAh (SL8050)
- Función de Bluetooth® inalámbrico audio
- Incluye administración de tickets de órdenes de trabajo
- Pantalla de color de alta definición con modalidad día/noche
- Audio inteligente

Funciones de llamadas digitales:

- PTT-ID (envío/recepción)
- Grupos de conversación
- Llamada privada (envío/recepción)
- Llamada del sistema (all call) (envío/recepción)
- Llamada de alerta (envío/recepción)
- Emergencia (envío/recepción)
- Verificación de radio (envío/recepción)
- Desactivación de radio (envío/recepción)
- Monitoreo remoto (envío/recepción)
- Interrupción de transmisión de voz (envío/recepción) (SL8550)
- Privacidad mejorada (SL8550) en modelo SL8050 se requiere mediante licencia.

Botones Programables:

- Activación/desactivación de tonos de alerta
- Estado de la batería
- Emergencia
- Potencia alta/baja
- Monitoreo permanente
- Eliminación de canal ruidoso
- Marcación rápida
- Repetidor/modo directo
- Squelch
- Rastreo
- Control de telemetría
- Mensajes de texto (envío)
- Zonas
- VOX on/off

LAH81QCN9MA2AN	SL8050 403-470M 2W 1000CH
LAH81QCN9NA2AN	SL8550 403-470M 2W 1000CH GOB*

*Incluye tarjeta de expansión solo en SL8550

MOTOTRBO™

REINVENTANDO DIGITAL



Garantía de Fabricación Extendida a 2 Años

Precios en dólares más IVA. Precios sujetos a cambio sin previo aviso.

www.gtcomsolutions.com

SL™ 8050/8550

No.	Modelo	Descripción
1	PMLN6059	Teclado ensamblado
2	PMLN5969	Cubierta frontal
3	72013002001	Display LCD
4	PMLE4812	Tarjeta principal
5	0104044J48	Soporte para display
6	PMLN5971	Tarjeta de interface
7	0104043J45	Audio Jack Flex
8	32012157001	Soporte de Jack audio
9	84012346001	Flex de unión tarjeta a tarjeta
10	07012034001	Fijador de cable coaxial
11	0104042J77	Modulo de bocinas
12	42012051001	Conector de cable coaxial
13	85012037001	Antena interna
14	PMLN5968	Cubierta trasera
15	03012043001	Tornillos superiores de cubierta trasera
16	0386104Z06	Tornillos medios de cubierta trasera
17	03012044001	Tornillo de fijación para antena
18		Antena, solicitar el modelo deseado dependiendo del rango de frecuencia
19	38012025001	Tapón de antena
20	33012045001	Cubierta de tornillo fijador
21	28012032001	Enchufe de RF
22	33012041006	Etiqueta de identificación
23		Batería
24	PMLN6000	Cubierta de batería standard
	Opción:	
	PMLN6001	Cubierta de batería de repuesto (batería de alta capacidad)

