

ACCESORIOS Y BATERÍAS

Productos del Sistema TETRA



ACCESORIOS Y BATERÍAS
Productos del Sistema TETRA

Índice

Accesorios portátiles TETRA	2
Baterías	4
Cargadores	6
Auriculares	10
Micrófonos parlantes remotos y diademas	12
Soluciones de transporte	14
Soluciones para vehículos	16
Antenas y cables	17
Referencia rápida MTH800	18
Referencia rápida MTP850	20
Accesorios móviles TETRA	22
Cabezas de control	24
Micrófonos y microteléfonos	26
Parlantes, PTT y kits específicos	28
Soluciones de montaje	29
Antenas	30
Cables	32
Referencia rápida MTM800	34
Referencia rápida MTM800 mejorado	36
Referencia rápida CM5000 Gateway	38
Accesorios PDA TETRA	40
Baterías	42
Cargadores	42
Soluciones de transporte	42
Cables	42
Otros accesorios	42
Referencia rápida MTC100	44



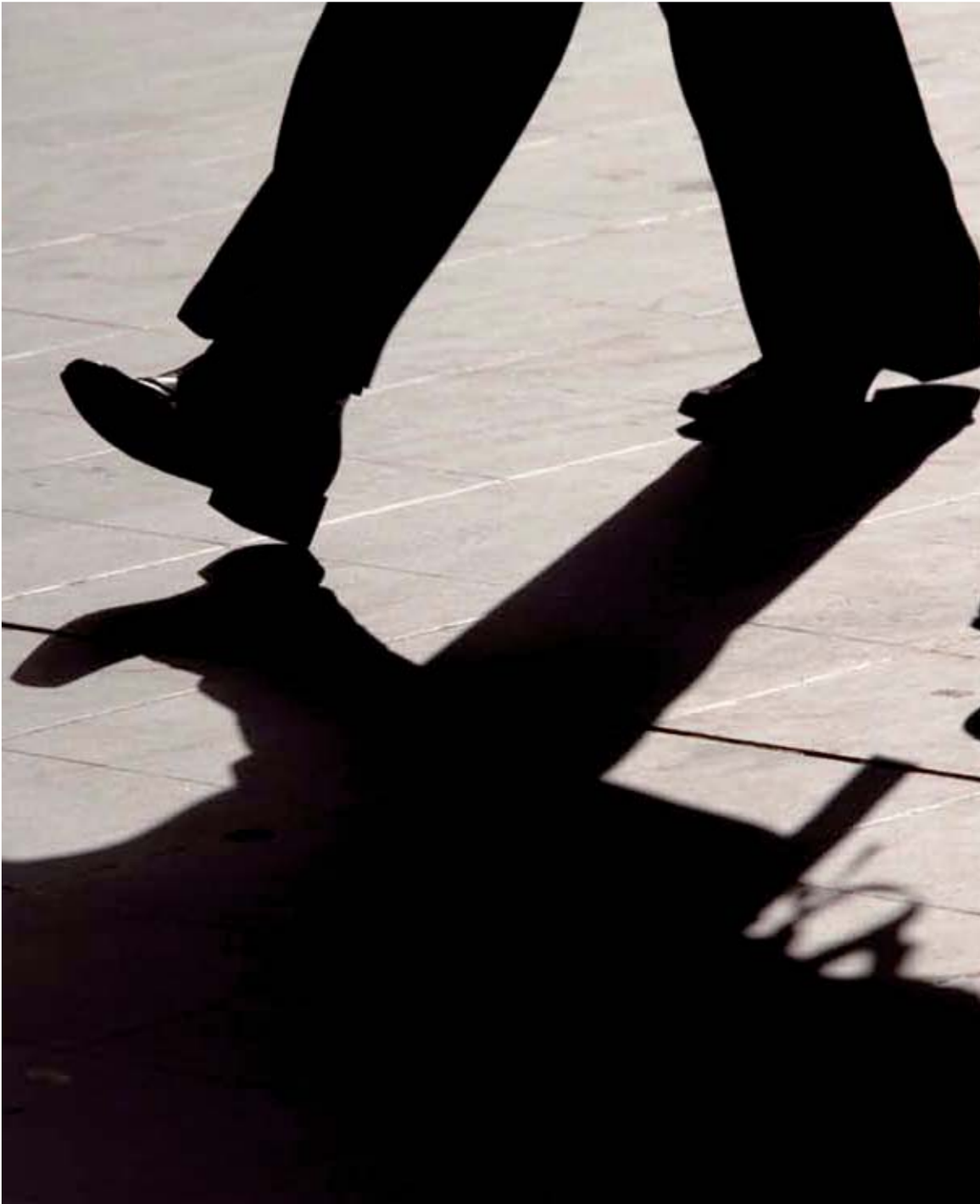
Accesorios TETRA

Al servicio de las necesidades de agencias comerciales, gubernamentales y de seguridad pública, las soluciones TETRA de Motorola ofrecen productos y servicios de información integrada y comunicaciones integrales, confiables y de alta calidad.

En Motorola, sabemos que los usuarios de radios profesionales operan según diversos requerimientos operativos y condiciones de trabajo, en un entorno sumamente exigente. A fin de abocarse a estos requerimientos, Motorola ofrece una amplia variedad de accesorios resistentes y confiables. Esta amplia línea de accesorios permite a los usuarios profesionales personalizar aun más sus radios TETRA y satisfacer sus propias necesidades de comunicación.



Accesorios portátiles TETRA





MTH800

MTP850

Los accesorios originales de Motorola mejoran la funcionalidad y aportan comodidad y valor a su radio TETRA. Son diseñados con los mismos rigurosos estándares de nuestros radios para asegurar el mejor resultado de su completa solución de radio.

Motorola ofrece a los usuarios de radios portátiles una amplia gama de soluciones que incluye soluciones de transporte, energía y carga, así como accesorios de audio, para cualquier situación.

Soluciones de energía y carga

Las soluciones para las comunicaciones críticas requieren fuentes de energía confiables y eficientes; Motorola ofrece esto a través de una gama de soluciones de baterías y carga. Nuestra gama incluye soluciones de carga de escritorio, de unidades múltiples y vehiculares, junto con lo último en tecnología de células recargables.



Soluciones de audio

Los radios TETRA de Motorola permiten a los usuarios acceder a una diversa gama de servicios de voz: llamadas grupales, telefónicas e individuales. La gama de accesorios de audio de Motorola permite a los usuarios utilizar estos servicios de manera eficiente, con soluciones a medida para los usuarios de seguridad pública y de trabajo encubierto, y para los usuarios industriales y comerciales.



Soluciones de transporte

Los radios TETRA de Motorola ofrecen a los usuarios muchas funciones nuevas que superan las del tradicional radio de dos vías, incluidos mensajes de texto, interfaces de usuario sofisticadas y acceso a datos a través de funciones tales como navegadores WAP. Estas nuevas capacidades requieren soluciones de transporte que permitan acceder fácilmente a estos servicios, como nuestro innovador sistema de transporte para usar en el pecho.



Accesorios portátiles TETRA

Baterías

Química: ¿Qué sustancias químicas almacenan energía en esta batería?

Tiempo de operación (horas):
Tiempo de uso típico de la batería completamente cargada

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO				
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	Química	Capacidad (mAh)	Tiempo de operación (horas) Ciclo de trabajo de 5/5/90
Baterías	Batería extendida, requiere cubierta para batería por separado	NNTN6923	•		Li-Ion	1500	> 20
	Batería delgada, requiere cubierta para batería por separado	NNTN6922	•		Li-Ion	800	> 12
	Cubierta para batería NNTN6923 de 1500 mAh	0188809V59	•		NA	NA	NA
	Cubierta para batería NNTN6922 de 800 mAh	0188809V58	•		NA	NA	NA
	Batería delgada integrada	FTN6573		•	Li-Ion	950	> 10
	Batería extendida integrada	FTN6574		•	Li-Ion	1850	> 20



NNTN6923



NNTN6922



0188809V59

Capacidad (mAh): Miliamperios hora - modo estándar de medición de la energía que puede almacenar una batería

Inteligencia: ¿Es ésta una batería IMPRES smart™?

Densidad de energía (Wh/L): Horas vatio por litro (volumen) - La relación entre el tamaño y la energía contenida en la batería. A mayor número, mayor energía para el tamaño de batería.

Cantidad típica de veces que puede cargarse la batería durante su vida útil: El mantenimiento deficiente de algunos tipos de química de las baterías puede reducir su capacidad de energía.

Efecto memoria: El mantenimiento deficiente de algunos tipos de química de las baterías puede reducir su capacidad de energía.

Requisitos de mantenimiento: La vida útil y el rendimiento de la batería pueden aumentarse para algunas composiciones químicas de batería por medio de un sistema de mantenimiento de baterías.

CARACTERÍSTICAS									REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL		
Tiempo de operación (horas) Ciclo de trabajo de 5/35/60	Cant. de ciclos de carga	Dimensiones AxAxP (mm)	Peso (g)	Densidad de energía (Wh/L) horas vatio por litro (volumen)	Inteligente	Efecto memoria	Requiere Mantenimiento	Resistencia	Facilidad de uso	Eficiencia	
> 16	400	58 X 36 X 12	35	259	No	No	No		•	•	
> 8	400	58 X 36 X 10	32	190	No	No	No		•		
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		•		
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		•		
> 8	400	76 X 45 X 8	40	131	No	No	No	•	•	•	
> 16	400	76 X 45 X 12	60	165	No	No	No	•	•	•	



0188809V58



FTN6573



FTN6574

Accesorios portátiles TETRA

Cargadores

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO			
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	Química	Cant. de compartimentos
Cargadores	Base de cargador de escritorio de doble compartimento	FTN6306	●		Li-Ion	2
	Pieza de inserción de repuesto para cargador de escritorio de doble compartimento FTN6306	1587845S02	●		NA	NA
	Base de cargador de escritorio de doble compartimento	FTN6575		●	Li-Ion	2
	Kit de cargador de viaje (incluye adaptadores para Europapa y Reino Unido)	WALN4092	●	●	Li-Ion	NA
	Kit de cargador de viaje (incluye adaptador para Argentina)	NNTN5842	●	●	Li-Ion	NA
	Fuente de alimentación para cargador de viaje únicamente (enchufe EE. UU.)	NNTN4250	●	●	Li-Ion	NA
	Adaptador de enchufe para Europapa para cargador de viaje NNTN4250	SYN7456	●	●	NA	NA
	Adaptador de enchufe para Reino Unido para cargador de viaje NNTN4250	SYN7455	●	●	NA	NA
	Adaptador de enchufe para Argentina para cargador de viaje NNTN4250	SYN8039	●	●	NA	NA
	Cargador de unidades múltiples de 12 vías - compartimentos para 6 radios y 6 baterías, cable de alimentación para Europapa	WPLN4175	●		Li-Ion	12
	Cargador de unidades múltiples de 12 vías - compartimentos para 6 radios y 6 baterías, cable de alimentación para el Reino Unido	WPLN4176	●		Li-Ion	12
	Cargador de unidades múltiples de 12 vías - compartimentos para 6 radios y 6 baterías, cable de alimentación para Estados Unidos	WPLN4177	●		Li-Ion	12
	Soporte para montaje en pared para cargador de unidades múltiples	RLN5643	●		NA	NA



Química: ¿Qué composiciones químicas de baterías admite este cargador?

Cantidad de compartimentos: ¿Cuántas baterías o radios pueden cargarse al mismo tiempo?

Sistema de mantenimiento: ¿Puede usarse este cargador también para mantener las baterías?

Voltaje operativo CA: ¿Qué voltaje se requiere para que este cargador funcione?

CARACTERÍSTICAS								REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL		
Cant. máxima de radios que pueden cargarse al mismo tiempo	Cant. máxima de baterías que pueden cargarse al mismo tiempo	Voltaje operativo CA	Tipo de enchufe	Dimensiones AxAxP (mm)	Peso (kg)	Sistema de mantenimiento	Resistencia	Facilidad de uso	Eficiencia	
1	1	NA	NA	35 x 75 x 100	0.03	No		●		
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		●		
1	1	NA	NA	40 x 80 x 115	0.05	No		●		
1	NA	100-240V	Europa y Reino Unido	40 x 50 x 70	0.25	No		●		
1	NA	100-240V	Argentina	40 x 50 x 70	0.25	No		●		
1	NA	100-240V	EE. UU.	40 x 50 x 70	0.25	No		●		
NA	NA	100-240V	Europa	NA	NA	NA		●		
NA	NA	100-240V	Reino Unido	NA	NA	NA		●		
NA	NA	100-240V	Argentina	NA	NA	NA		●		
6	6	100-240V	Europa	90 x 550 x 280	3.9	No	●		●	
6	6	100-240V	Reino Unido	90 x 550 x 280	3.9	No	●		●	
6	6	100-240V	EE. UU.	90 x 550 x 280	3.9	No	●		●	
NA	NA	NA	NA	NA		NA	●		●	



WPLN4175



RLN5643

Accesorios portátiles TETRA

Cargadores

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO			
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	Química	Cant. de compartimentos
Cargadores	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Europa	NNTN6900		•	Li-Ion	6
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para el Reino Unido	NNTN6901		•	Li-Ion	6
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Argentina	NNTN6903		•	Li-Ion	6
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Estados Unidos	NNTN6904		•	Li-Ion	6
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Europa	NNTN6908		•	Li-Ion	6
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para el Reino Unido	NNTN6907		•	Li-Ion	6
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Argentina	NNTN6910		•	Li-Ion	6
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Estados Unidos	NNTN6911		•	Li-Ion	6
	Kit de piezas de inserción de compartimento para radio intercambiables (x 1) *	NNTN6845		•	NA	NA
	Kit de piezas de inserción de compartimento para batería intercambiables (x 1) *	NNTN6846		•	NA	NA
	Soporte para montaje en pared para cargador de unidades múltiples	NNTN6844		•	NA	NA

* Las piezas de inserción para radio y batería pueden intercambiarse y combinarse en la base del mismo cargador (por ejemplo, 3 compartimentos para radio y 3 compartimentos para batería en cada base de cargador).



Química: ¿Qué composiciones químicas de baterías admite este cargador?

Cantidad de compartimentos: ¿Cuántas baterías o radios pueden cargarse al mismo tiempo?

Sistema de mantenimiento: ¿Puede usarse este cargador también para mantener las baterías?

Voltaje operativo CA: ¿Qué voltaje se requiere para que este cargador funcione?

CARACTERÍSTICAS								REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL		
Cant. máxima de radios que pueden cargarse al mismo tiempo	Cant. máxima de baterías que pueden cargarse al mismo tiempo	Voltaje operativo CA	Tipo de enchufe	Dimensiones AxAxP (mm)	Peso (kg)	Sistema de mantenimiento	Resistencia	Facilidad de uso	Eficiencia	
6	6	100-240V	Europa	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	Reino Unido	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	Argentina	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	EE. UU.	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	Europa	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	Reino Unido	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	Argentina	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
6	6	100-240V	EE. UU.	70 X 440 X 180	2	No	•		•	
NA	NA	NA	NA	NA	NA	No		•	•	
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		•	•	
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	•			



NNTN6846



NNTN6844

Accesorios portátiles TETRA Auriculares

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO		CARACTERÍSTICAS			REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL		
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	Operación	PTT	Capacidad VOX	Resistencia	Facilidad de uso	Eficiencia
Auricular para radio para usar al hombro	Auricular de 1 cable, cable corto, conector de 2,5 mm, negro	FTN6596	●	●	Sólo recepción	No	No		●	
Auriculares para radio para usar en el cinturón	Kit de vigilancia de 2 cables, conector de 2,5 mm, negro	FTN6707	●	●	Recepción y transmisión	PTT combinado con micrófono	No			●
	Kit de vigilancia de 3 cables, conector de 2,5 mm, negro	FTN6595	●	●	Recepción y transmisión	Micrófono y PTT cilíndrico separados	No			●
	Kit personal manos libres, conector de 2,5 mm, negro	FTN6583	●	●	Recepción y transmisión	PTT en línea	No		●	
	Paquete de audio de recepción únicamente (incluye auricular FTN6596, tubos de voz NTN8370 / NTN8371, audífonos WADN4223 / WADN4224 y bolsa de nailon personal de marca Motorola)	GMMN1105	●	●	Sólo recepción	No	No			●
Audífonos asociados	Audífono, grande, negro - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	WADN4223	●	●	Recepción y transmisión (cuando está asociado con un auricular)	No	No		●	
	Audífono, pequeño, negro - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	WADN4224	●	●	Recepción y transmisión (cuando está asociado con un auricular)	No	No		●	●
Kits reductores de ruido asociados	Kit reductor de ruido extremo (tubo de voz transparente y tapones de goma espuma) - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	NTN8370	●	●	Recepción y transmisión (cuando está asociado con un auricular)	No	No		●	●
	Kit reductor de ruido bajo (tubo de voz transparente y auricular) - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	RLN6232	●	●	Recepción y transmisión (cuando está asociado con un auricular)	No	No		●	●
	Tubo acústico transparente para usar con kit de vigilancia de 2 cables FTN6707	PMLN4605	●	●	Sólo recepción	No	No		●	●
Otros accesorios	Bolsa de marca Motorola, de nailon, negra (puede contener kits de auriculares de audio personales)	5666532A01	●	●	NA	NA			●	●

* no está a la venta en países donde se exige cumplimiento con CE

Operación: ¿Puede usarse el accesorio para transmitir y/o recibir un mensaje de voz?

PTT: ¿Tiene el accesorio un botón PTT (pulsar para hablar) integrado, que no permite el uso del PTT de radio?

Capacidad VOX: ¿Puede enviarse un mensaje sin necesidad de que el usuario presione el botón PTT en el radio o el accesorio (cuando el radio admite VOX)?



FTN6596



FTN6707



FTN6595



FTN6583



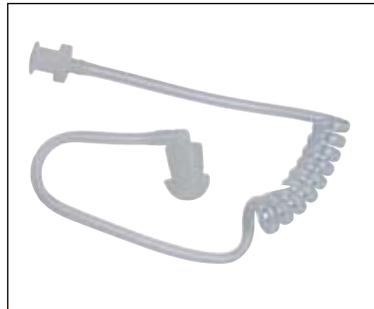
GMMN1105



WADN4223/WADN4224



NTN8370



NTN8371



PMLN4605



5666532A01

Accesorios portátiles TETRA

Micrófonos parlantes remotos y diademas

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO	
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850
Micrófonos parlantes remotos	RSM grande con botón de emergencia, se conecta al radio mediante un conector trasero de 17 pines	PMNN4016	•	
	RSM pequeño con botón de emergencia, se conecta al radio mediante un conector trasero de 17 pines	PMMN4016	•	
	RSM pequeño con botón de emergencia, se conecta al radio mediante un conector accesorio lateral de 2,5 mm	PMMN4015		•
Auriculares de RSM asociados	Auriculares para RSM PMMN4016	MDRLN4885	•	
	Auricular con tubo traslúcido para RSM PMMN4016	MDRLN4941	•	
	Auriculares para usar con RSM PMMN4015 y PMMN4016, conector de 3,5 mm, negro	MDRLN4885	•	•
	Auricular con tubo traslúcido para usar con RSM PMMN4015 y PMMN4016, conector de 3,5 mm	MDRLN4941	•	•
Diadema	Diadema con PTT - Kit Breeze, conector de 2,5 mm, negro	FTN6582	•	•



RMN5042



PMMN4016



PMMN4015



RLN4939

Operación: ¿Puede usarse el accesorio para transmitir y/o recibir un mensaje de voz?

PTT: ¿Tiene el accesorio un botón PTT (pulsar para hablar) integrado, que no permite el uso del PTT de radio?

Capacidad VOX: ¿Puede enviarse un mensaje sin necesidad de que el usuario presione el botón PTT en el radio o el accesorio (cuando el radio admite VOX)?

CARACTERÍSTICAS					REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL		
Operación	Conexión de auricular RSM / Conector de audio	PTT	Cancelación de ruido	Antenna	Resistencia	Facilidad de uso	Eficiencia
Recepción y transmisión	Si	Si	No	No	•	•	
Recepción y transmisión	Si	Si	No	No	•	•	
Recepción y transmisión	Si	Si	No	No	•	•	
Recepción	3.5 mm	No	No	NA			•
Recepción	3.5 mm	No	No	NA			•
Recepción	3.5 mm	No	No	NA			•
Recepción	3.5 mm	No	No	NA			•
Recepción y transmisión	NA	PTT en línea	No	NA		•	



MDRLN4885



MDRLN4941



FTN6582

Accesorios portátiles TETRA

Soluciones de transporte

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO		CARACTERÍSTICAS			REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL	
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	Material	Sujetador para cinturón/hombro	Broche giratorio para cinturón/hombro	Resistencia	Facilidad de uso
Estuches de transporte	Cuero blando Carry Case with Lazo para cinturón	RLN4891	●		Cuero blando	Lazo para cinturón	Si		●
	Estuche de transporte de cuero resistente con lazo para cinturón	RLN4892	●		Cuero duro	Lazo para cinturón	Si	●	●
	Estuche de transporte de cuero resistente con lazo para cinturón	RLN5717		●	Cuero duro	Lazo para cinturón	Si	●	●
	Funda para radio para sujetar al cinturón	RLN5718		●	Nailon	Lazo para cinturón	No		●
	Estuche de transporte de cuero blando con lazo para cinturón	RLN5719		●	Cuero blando	Lazo para cinturón	Si		●
	Estuche de transporte de cuero blando con broche para cinturón integrado	RLN5720		●	Cuero blando	Broche	No		●
Dispositivos para usar al hombro	Dispositivo para usar al hombro con sujetador Peter Jones Klick Fast - Para usar con puertos Peter Jones GMDN0386, GMDN0445, GMDN0547 y WALN4307	FTN6355	●		Plástico	Gancho Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Dispositivo para usar al hombro con sujetador Peter Jones Klick Fast - Para usar con puertos Peter Jones GMDN0386, GMDN0445, GMDN0547 y WALN4307	PMLN5004		●	Plástico	Gancho Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Funda de cuero, pantalla de PVC - para usar en combinación con dispositivo para usar al hombro	RLN5721		●	Cuero blando	NA	NA		●
Broches para cinturón y otros	Soporte de sujeción de broche para cinturón (para usar con broches para cinturón HLN9844 y HLN9714)	FTN6302	●		Plástico	Broche	No	●	●
	Broche para cinturón con resorte de 1,5 pulgadas (requiere soporte de sujeción FTN6302)	HLN9844	●	●	Plástico	Broche	No	●	●
	Broche para cinturón con resorte de 2,5 pulgadas (requiere soporte de sujeción FTN6302)	HLN9714	●	●	Plástico	Broche	No	●	●
	Correa para muñeca	HLN9767	●	●	Nailon	NA	NA		●
	Correa para hombro para estuches de transporte	NTN5243	●	●	Nailon	NA	NA		●
	Lazo giratorio de repuesto para cinturón	RLN5722	●	●	Cuero duro	Lazo para cinturón	Si	●	●
	Correa en T de repuesto para funda de nailon RLN5718	RLN5889		●		NA	NA		●
Soluciones de transporte Peter Jones	Peter Jones Klick Fast cosido en puerto, puerto 06	GMDN0386	●	●	Plástico	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Puerto de montaje Peter Jones Klick Fast para etiqueta de prenda de RSM, DOCKRSMTAG	GMDN0445	●	●	Cuero duro	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Puerto de montaje Peter Jones Klick Fast para etiqueta de prenda de RSM, DOCKRSMTAGBTP	GMDN0547	●	●	Cuero duro	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Puerto para cinturón Peter Jones Klick Fast de 50 mm, puerto_03W	GMLN4488	●	●	Plástico	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Puerto para cinturón de pantalón Peter Jones Klick Fast para cinturón de 38 mm, puerto 02	GMDN0497	●	●	Plástico	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Puerto para prenda accesorio retro Peter Jones Klick Fast, puerto 08	WALN4307	●	●	Plástico	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Lazo para cinturón de cuero corto Peter Jones Klick Fast de 50 mm con puerto de montaje, PUERTO 05BL	GMDN0566	●	●	Cuero duro	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Estuche de lona suave Peter Jones con gancho Klick Fast, pantalla de PVC y puerto para cinturón de 50 mm, puerto 03 RMTH650P1KFCAN	GMDN0445	●		Lona	Peter Jones Klick Fast Stud	Si		●
	Estuche de cuero blando Peter Jones con gancho Klick Fast, pantalla de PVC y puerto para cinturón de 38 mm, puerto 02 RMTH650P1KFD02	GMDN0548	●		Cuero blando	Gancho Peter Jones Klick Fast	Si		●
	Lazo para cinturón Peter Jones Klick Fast de 50 mm con puerto de montaje bajo, DOCK05BLDROP	GMDN0445	●	●	Cuero duro	Puerto Peter Jones Klick Fast	Si	●	●
	Estuche de cuero blando Peter Jones con gancho Klick Fast, media pantalla de PVC y puerto para cinturón de 50 mm, puerto 03 RMTH800P1KFWNORMS	GMDN0549	●		Cuero blando	Gancho Peter Jones Klick Fast	Si		●

Material: ¿De qué está hecho el accesorio?

Sujeción: ¿Cómo se sujeta el accesorio al usuario o la ropa del usuario?

Broche giratorio para cinturón/hombro: Para estuches de transporte, ¿se sujeta a un broche para cinturón que permite que el radio quede colgado y se mueva con el usuario?



RLN4891



RLN4892



RLN5717



RLN5718



RLN5719



RLN5720



FTN6355



PMLN5004



RLN5721



FTN6302/HLN9844



HLN9714



HLN9767



NTN5243



RLN5722



GMDN0386



GMDN0445



GMDN0547



GMDN0566



WALN4307



GMDN0497

Accesorios portátiles TETRA

Soluciones para vehículos

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO		CARACTERÍSTICAS		REQUERIMIENTOS DE USUARIO FINAL		
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	Química	Voltaje operativo CA	Resistencia	Facilidad de uso	Eficiencia
Accesorios para vehículos	Adaptador de alimentación para vehículo	FLN9469	•	•	Li-Ion	12 V - 24 V		•	
	Kit digital manos libres para automóvil (incluye soporte, caja de conexión, parlante externo, micrófono remoto, PTT con velcro y cables de instalación)	FTN6307	•		Li-Ion	12 V - 24 V	•		•
	Soporte sólo para kit para automóvil con conexión de RF	FTN6308	•		Li-Ion			•	
	DKit digital para automóvil (incluye soporte portátil de mano, cable c/ interfaz RS-422, caja de conexión de conectividad, parlante remoto pasivo de 5 W, micrófono visor direccional, PTT remoto con velcro)	GMLN4687		•		NA		•	•
Antenas externas asociadas	de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 380-430 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4290	•					•	
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 380-400 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4291	•					•	
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 410-430 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4292	•					•	
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 430-470 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4293	•					•	
	Módulo duplexor	GMAE4264	•					•	
	Convertidor adaptador de CC de 5 V	FTN6790	•					•	



FLN9469



FTN6307



GMAE4290



GMLN4687



GMAE4264



FTN6790



8586381J11



GMLN4687

Accesorios portátiles TETRA

Antenas y cables

ACCESORIO			COMPATIBILIDAD DEL RADIO		FRECUENCIAS			
Categoría	Descripción	Número de pieza	MTH800	MTP850	350-390 MHz	380-430 MHz	440-470 MHz	800-870 MHz
Antenas	Antena stubby de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8586381J10	•			•		
	Antena tipo látigo de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8586381J11	•			•		
	Antena stubby de 440-470 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A02	•				•	
	Antena tipo látigo de 440-470 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A01	•				•	
	Antena stubby de 800-870 MHz (con antena de GPS integrada)	8587526V08		•				•
	Antena tipo látigo de 800-870 MHz (con antena de GPS integrada)	8587526V09		•				•
	Antena stubby de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8587526V14		•		•		
	Antena tipo látigo de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8586381J11		•		•		
	Antena stubby de 350-390 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A03		•		•		
	Antena tipo látigo de 350-390 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A04		•		•		
Cables	Cable de datos RS232	PMKN4025	•	•				
	Cable de programación	FLN9636	•	•				
	Cable USB	PMKN4025	•	•				



FLN9636



NNTN4007



8586381J10



FKN4897

Accesorios portátiles TETRA

Referencia rápida MTH800

Categoría	Descripción	Número de pieza	Categoría	Descripción	Número de pieza
Baterías	Batería, Li-Ion 1500 mAh	NNTN6923	Micrófonos parlantes remotos	RSM grande con botón de emergencia, se conecta al radio mediante un conector trasero de 17 pines	RMN5042
	Batería, Li-Ion 800 mAh	NNTN6922		RSM pequeño con botón de emergencia, se conecta al radio mediante un conector trasero de 17 pines	PMMN4016
	Puerta de batería de 1500 mAh - NNTN6923	0188809V59			
	Puerta de batería de 800 mAh - NNTN6922	0188809V58			
Cargadores	Base para cargador de escritorio de doble compartimento (incluye pieza de inserción)	FTN6306	Auriculares para RSM	Auricular para usar con RSM RMN5042, conector de 3,5 mm, negro	RLN4939
	Pieza de inserción de repuesto para cargador de escritorio de doble compartimento	1587845S02		Auriculares para usar con RSM PMMN4015 y PMMN4016, conector de 3,5 mm, negro	MDRLN4885
	Kit de cargador de viaje (incluye adaptadores para Europa y Reino Unido)	WALN4092		Auricular con tubo traslúcido para usar con RSM PMMN4015 y PMMN4016, conector de 3,5 mm	MDRLN4941
	Fuente de alimentación para cargador de viaje únicamente (enchufe EE. UU.)	NNTN4250	Dispositivo para usar al hombro	Dispositivo para usar al hombro con sujetador Peter Jones Klick Fast - Para usar con puertos Peter Jones GMDN0386, GMDN0445, GMDN0547 y WALN4307	FTN6355
	Adaptador de enchufe para Europa para cargador de viaje NNTN4250	SYN7456			
	Adaptador de enchufe para Reino Unido para cargador de viaje NNTN4250	SYN7455	Broches para cinturón y otros	Soporte de sujeción de broche para cinturón (para usar con broches para cinturón HLN9844 y HLN9714)	FTN6302
	Cargador de unidades múltiples de 12 vías - compartimentos para 6 radios y 6 baterías, cable de alimentación para Europa	WPLN4177		Broche para cinturón con resorte de 1,5 pulgadas (requiere soporte de sujeción FTN6302)	HLN9844
	Cargador de unidades múltiples de 12 vías - compartimentos para 6 radios y 6 baterías, cable de alimentación para el Reino Unido	WPLN4175		Broche para cinturón con resorte de 2,5 pulgadas (requiere soporte de sujeción FTN6302)	HLN9714
	Cargador de unidades múltiples de 12 vías - compartimentos para 6 radios y 6 baterías, cable de alimentación para Estados Unidos	WPLN4176		Correa para muñeca	HLN9767
	Soporte para montaje en pared para cargador de unidades múltiples	RLN5643		Correa para hombro para estuches de transporte	NTN5243
		Lazo giratorio de repuesto para cinturón		RLN5722	
		Peter Jones Klick Fast cosido en puerto, puerto 06		GMDN0386	
Auricular para radio para usar al hombro	Auricular de 1 cable de recepción solamente, cable corto, conector de 2,5 mm, negro	FTN6596			
Auriculares para radio para usar en el cinturón	Kit de vigilancia de 2 cables, combinado con micrófono y PTT, conector de 2,5 mm, negro	FTN6707	Soluciones de transporte Peter Jones	Puerto de montaje Peter Jones Klick Fast para etiqueta de prenda de RSM, DOCKRSMTAG	GMDN0445
	Kit de vigilancia de 3 cables, con micrófono y PTT separados, conector de 2,5 mm, negro	FTN6595		Puerto de montaje Peter Jones Klick Fast para etiqueta de prenda de RSM, DOCKRSMTAGBTP	GMDN0547
	Kit personal manos libres, con PTT en línea, conector de 2,5 mm, negro	FTN6583		Puerto para cinturón Peter Jones Klick Fast de 50 mm, puerto_03W	GMLN4488
	Paquete de audio de recepción únicamente (incluye auricular FTN6596, tubos de voz NTN8370/NTN8371, audífonos WADN4223/WADN422 y bolsa de nailon personal de marca Motorola)	GMMN1105		Puerto para cinturón Peter Jones Klick Fast para cinturón de 38 mm, puerto 02	GMDN0497
Audífonos para auriculares	Audífono, grande, negro - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	WADN4223		Puerto para prenda accesorio retro Peter Jones Klick Fast, puerto 08	WALN4307
	Audífono, pequeño, negro - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	WADN4224		Lazo para cinturón de cuero corto Peter Jones Klick Fast de 50 mm con puerto de montaje, PUERTO 05BL	GMDN0566
Kits de auriculares reductores de ruido	Kit reductor de ruido extremo (tubo de voz transparente y tapones de goma espuma) - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	NTN8370		Estuche de lona suave Peter Jones con gancho Klick Fast, pantalla de PVC y puerto para cinturón de 50 mm, puerto 03 RMTH650P1KFCAN	GMDN0445
	Kit reductor de ruido bajo (tubo de voz transparente y auricular) - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	NTN8371		Peter Jones Cuero blando Case with Klick Fast stud, PVC screen and 38mm belt Dock, Dock 02 Estuche de cuero blando Peter Jones con gancho Klick Fast, pantalla de PVC y puerto para cinturón de 38 mm, puerto 02 RMTH650P1KFD02	GMDN0548
	Tubo acústico transparente para usar con kit de vigilancia de 2 cables FTN6707	PMLN4605		Lazo para cinturón Peter Jones Klick Fast de 50 mm con puerto de montaje bajo, DOCK05BLDROP	GMDN0445
				Estuche de cuero blando Peter Jones con gancho Klick Fast, media pantalla de PVC y puerto para cinturón de 50 mm, puerto 03 RMTH800P1KFWNORMS	GMDN0549

Categoría	Descripción	Número de pieza
Soluciones para vehículos	Kit digital manos libres para automóvil (incluye soporte, caja de conexión, parlante externo, micrófono remoto, PTT con velcro y cables de instalación)	FTN6307
	Adaptador de alimentación para vehículo	FLN9469
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 380-430 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4290
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 380-400 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4291
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 410-430 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4292
	Antena de techo externa - Combinación de TETRA y GPS 450-470 MHz (el kit incluye duplexor y adaptador de CC)	GMAE4293
	Módulo duplexor	GMAE4264
	Convertidor adaptador de CC de 5 V	FTN6790
Antenas	Antena stubby de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8586381J10
	Antena tipo látigo de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8586381J11
	Antena stubby de 440-470 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A02
	Antena tipo látigo de 440-470 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A01
Cables	Cable de datos RS232	PMKN4025
	Cable de programación	FLN9636
	Cable USB	PMKN4026
Otros accesorios	Bolsa de marca Motorola, de nailon, negra (puede contener kits de auriculares de audio personales)	5666532A01



FTN6596



FTN6582



FTN6306



FTN6302/HLN9844



FTN6355



GMDN0386



GMMN1105



NNTN6923



RLN4892



FLN9636



Accesorios portátiles TETRA

Referencia rápida MTP850

Categoría	Descripción	Número de pieza	Categoría	Descripción	Número de pieza
Baterías	Batería delgada integrada 950 mAh	FTN6573	Auricular para radio para usar al hombro	Auricular de 1 cable de recepción solamente, cable corto, conector de 2,5 mm, negro	FTN6596
	Batería extendida integrada 1850 mAh	FTN6574		Auriculares para radio para usar en el cinturón	Kit de vigilancia de 2 cables, combinado con micrófono y PTT, conector de 2,5 mm, negro
Cargadores	Base de cargador de escritorio de doble compartimento	FTN6575	Kit de vigilancia de 3 cables, con micrófono y PTT separados, conector de 2,5 mm, negro		FTN6595
	Kit de cargador de viaje (incluye adaptadores para Europa y Reino Unido)	WALN4092	Kit personal manos libres, con PTT en línea, conector de 2,5 mm, negro		FTN6583
	Kit de cargador de viaje (incluye adaptador para Argentina)	NNTN5842	Paquete de audio de recepción únicamente (incluye auricular FTN6596, tubos de voz NTN8370 / NTN8371, audífonos WADN4223 / WADN4224 y bolsa de nailon personal de marca Motorola)		GMMN1105
	Fuente de alimentación para cargador de viaje únicamente (enchufe EE. UU.)	NNTN4250	Audífonos para auriculares	Audífono, grande, negro - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	WADN4223
	Adaptador de enchufe para Europa para cargador de viaje NNTN4250	SYN7456		Audífono, pequeño, negro - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	WADN4224
	Adaptador de enchufe para Reino Unido para cargador de viaje NNTN4250	SYN7455	Kits de auriculares reductores de ruido	Kit reductor de ruido extremo (tubo de voz transparente y tapones de goma espuma) - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	NTN8370
	Adaptador de enchufe para Argentina para cargador de viaje NNTN4250	SYN8039		Kit reductor de ruido bajo (tubo de voz transparente y auricular) - para usar con auriculares FTN6595 y FTN6596	NTN8371
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Europa	NNTN6900		Tubo acústico transparente para usar con kit de vigilancia de 2 cables FTN6707	PMLN4605
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para el Reino Unido	NNTN6901	Micrófono parlante remoto	RSM pequeño con botón de emergencia, se conecta al radio mediante un conector accesorio lateral de 2,5 mm	PMMN4015
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Argentina	NNTN6902		Auriculares para RSM	Auriculares para usar con RSM PMMN4015 y PMMN4016, conector de 3,5 mm, negro
	Compartimento de radio de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Estados Unidos	NNTN6904	Auricular con tubo traslúcido para usar con RSM PMMN4015 y PMMN4016, 3,5 mm		MDRLN4941
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Europa	NNTN6908	Diadema	Diadema con PTT - Kit Breeze, conector de 2,5 mm, negro	FTN6582
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para el Reino Unido	NNTN6907	Soluciones de transporte	Estuche de transporte de cuero resistente con lazo giratorio para cinturón	RLN5717
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Argentina	NNTN6910		Radio Nailon Holster for belt attachment	RLN5718
	Compartimento de batería de 6 vías para cargador de unidades múltiples, cable de alimentación para Estados Unidos	NNTN6911		Funda de nailon para radio para sujetar al cinturón	RLN5719
	Kit de piezas de inserción de compartimento para radio intercambiables (x 1) *	NNTN6845	Dispositivo para usar al hombro	Estuche de transporte de cuero blando con broche para cinturón integrado	RLN5720
	Kit de piezas de inserción de compartimento para batería intercambiables (x 1) *	NNTN6846		Dispositivo para usar al hombro con sujetador Peter Jones Klick Fast - Para usar con puertos Peter Jones GMDN0386, GMDN0445, GMDN0547 y WALN4307	PMLN5004
	Soporte para montaje en pared para cargador de unidades múltiples	NNTN6844		Funda de cuero, pantalla de PVC - para usar en combinación con dispositivo para usar al hombro	RLN5721
			Soporte de sujeción de broche para cinturón (para usar con broches para cinturón HLN9844 y HLN9714)	FTN6302	
			Broche para cinturón con resorte de 1,5 pulgadas (requiere soporte de sujeción FTN6302)	HLN9844	
			Broche para cinturón con resorte de 2,5 pulgadas (requiere soporte de sujeción FTN6302)	HLN9714	
			Correa para muñeca	HLN9767	
			Correa para hombro para estuches de transporte	NTN5243	
			Lazo giratorio de repuesto para cinturón	RLN5722	
			Correa en T de repuesto para funda de nailon RLN5718	RLN5889	

* Las piezas de inserción para radio y batería pueden intercambiarse y combinarse en la base del mismo cargador (por ejemplo, 3 compartimentos para radio y 3 compartimentos para batería en cada base de cargador).

Categoría	Descripción	Número de pieza
Soluciones de transporte Peter Jones	Peter Jones Klick Fast cosido en puerto, puerto 06	GMDN0386
	Puerto de montaje Peter Jones Klick Fast para etiqueta de prenda de RSM, DOCKRSMTAG	GMDN0445
	Puerto de montaje Peter Jones Klick Fast para etiqueta de prenda de RSM, DOCKRSMTAGBTP	GMDN0547
	Puerto para cinturón Peter Jones Klick Fast de 50 mm, puerto_03W	GMLN4488
	Puerto para cinturón de pantalón Peter Jones Klick Fast para cinturón de 38 mm, puerto 02	GMDN0497
	Puerto para prenda accesorio retro Peter Jones Klick Fast, puerto 08	WALN4307
	Lazo para cinturón de cuero corto Peter Jones Klick Fast de 50 mm con puerto de montaje, PUERTO 05BL	GMDN0566
	Lazo para cinturón Peter Jones Klick Fast de 50 mm con puerto de montaje bajo, DOCK05BLDROP	GMDN0445
Cargador para vehículos	Antena stubby de 350-390 MHz (con antena de GPS integrada)	FLN9469
Antenas	Antena tipo látigo de 350-390 MHz (con antena de GPS integrada)	8587526V14
	Antena stubby de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8586381J11
	Antena tipo látigo de 380-430 MHz (con antena de GPS integrada)	8587526V08
	Antena stubby de 800-870 MHz (con antena de GPS integrada)	8587526V09
	Antena tipo látigo de 800-870 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A03
	Antena tipo látigo de 800-870 MHz (con antena de GPS integrada)	8566504A04
Cables	Cable de datos RS232	FKN4897
	Cable de programación	FLN9636
	Cable USB	NNTN4007
Otros accesorios	Bolsa de marca Motorola, de nailon, negra (puede contener kits de auriculares de audio personales)	5666532A01
	Correa en T de repuesto para funda de nailon RLN5718	RLN5889



PMMN4015



MDRLN4941



PMLN4504



GMDN0445



NNTN6901



WALN4092



RLN5718



FTN6302/HLN9844



FTN6707



RLN5717