



EMISORAS Y REPETIDORES DIGITALES MOTOROLA DMR

EMISORA DM-100

ACCESORIOS DM-1000

EMISORA DM-2000

ACCESORIOS DM-2000

EMISORA DM-3000

ACCESORIOS DM-3000

EMISORA DM-4400

EMISORA DM-44600

ACCESORIOS SERIE DM-4000

REPETIDORES

REPETIDOR DR-3000

REPETIDOR MTR-3000

REPETIDOR SLR-5500



C/ Indústria, 5 nave 8
08160 Montmeló (Barcelona)
info@generereus.com
Tel. 935687747
www.generereus.com

DM1000 - La Radio móvil ANALÓGICA Y/O DIGITAL para uso popular . SIN RECEPTOR GPS)

La Radio móvil DIGITAL DM1400 es la solución para profesionales que necesitan comunicación de voz.

Funcionamiento en digital y/o analógico

CARACTERÍSTICAS HARDWARE:

- Conectores frontales y traseros rugerizados
- Display de 2 números (1400) o de dos líneas e iconos(1600)
- 2 Botones Programables (1400) o 4 (1600)
- Botón de Encendido/Apagado
- Botón de control de volumen
- Altavoz en frontal de equipo 4w.



FUNCIONAMIENTO EN DIGITAL/ANALÓGICO:

- Protocolo TDMA 2 slots a 12,5 KHz
- IP54
- Trabajador aislado
- Privacidad Básica
- Mensajería de texto
- Botón de emergencia digital
- Identificación de PTT
- Tonos Subaudibles CTCSS
- Escáner de Canales.
- Canalización 12,5 y/o 25 KHz
- Anuncio hablado de canal
- VOX
- Llamadas de grupo o individuales



TODOS LOS MÓVILES DM1000 INCLUYEN:

- Radio
- Micrófono compacto PMMN4090
- Brida de perfil bajo RLN6469
- Cable de alimentación HKN4137
- Guía de Usuario
- Garantía 2 años

Modelo	Descripción
--------	-------------

MÓVILES DM1400

UHF (403-470 MHz)

MDM01QNC9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en UHF con 16 canales, 1/25 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01QNC9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en UHF con 16 canales, 1/25 w. . SIN RECEPTOR GPS
MDM01QPC9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en UHF con 16 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01QPC9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en UHF con 16 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01QNH9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en UHF con 160 canales, 1/25 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01QNH9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en UHF con 160 canales, 1/25 w. . SIN RECEPTOR GPS
MDM01QPH9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en UHF con 160 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01QPH9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en UHF con 160 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS

VHF (136-174 MHz)

MDM01JNC9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en VHF con 16 canales, 1/25 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01JNC9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en VHF con 16 canales, 1/25 w. . SIN RECEPTOR GPS
MDM01JQC9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en VHF con 16 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01JQC9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en VHF con 16 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01JNH9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en VHF con 160 canales, 1/25 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01JNH9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en VHF con 160 canales, 1/25 w. . SIN RECEPTOR GPS
MDM01JQH9JA2AN	Móvil ANALÓGICO Y DIGITAL en VHF con 160 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM01JQH9JC2AN	Móvil ANALÓGICO en VHF con 160 canales, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS

Opciones de Montaje en Vehículo:		
GA01000AA*	Añade Micrófono PMMN4090, brida de montaje bajo RLN6466 y cable alimentación HKN4137	
GA01001AA	Quita accesorios de instalación, micro, brida y cable.	
Opciones de Manual de Usuario:		
GA01004AA	Añade Manual de Usuario DM1000	
GA01007AA	Quita Manual de Usuario	

*Opción con la que viene de serie el equipo. (La elección de cualquier otra opción sustituye la opción estándar)

Modelo	Descripción
MICROFONOS	
PMMN4090	Micrófono compacto con clip
PMMN4089	Micrófono compacto con teclado DMTF
PMMN4091	Micrófono compacto tipo "Heavy Duty"
GMMN4065	Micrófono de visor
PMMN4098	Micrófono de sobremesa
PMLN6481	Telefono movil de estilo telefónico
RLN4857	Pulsador PTT con cinta
RLN4836	Pulsador de pedal de emergencia
RLN4858	PTT cuello de cisne
ACCESORIOS ESTACIÓN BASE	
GPN6145	Fuente de alimentación 14V 10A 117/240 V AC (1-25W)
HPN4007C	Fuente de alimentación 14V 15A 117/240 V AC (25-60W)
GLN7318	Bandeja soporte sin altavoz
GLN7326	Bandeja soporte con altavoz
GKN6266	Cable de alimentación de fuente (para GPN6145)
NTN7374	Cable de alimentación de fuente conector europeo
HSN8145	Altavoz externo 7,5w
RSN4001	Altavoz externo 13w
GMKN4084	Cable de extension de altavoz
ACCESORIOS PARA MONTAJE MÓVILES	
RLN6468	Brida de montaje con cierre de llave
FTN6083	Montaje DIN
HLN9457	Kit conector de accesorios
RLN6466	Brida de montaje de perfil bajo
RLN6467	Brida de montaje de perfil alto
GMBN1021	Conector de accesorios
ANTENAS	
HAE6021	Antena UHF (403-527 MHz) de 2 dB Conector BNC
RAE4152	Antena UHF (450-470 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
RAE4151	Antena UHF (403-430 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
RAD4198	Antena VHF (136-144 MHz) de 3dB conector BNC
RAD4199	Antena VHF (146-150,8 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4200	Antena VHF (150,8-162 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4201	Antena VHF (162-174 MHz) de 1/4 onda conector BNC
CABLES	
PMLN5620	Conector extendido de 20 piezas
HKN4191	Cable de alimentación (a batería) de 3m.
HKN4192	Cable de alimentación (a batería) de 6m.
HKN9327	Cable de detección de ignición
ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN	
PMKN4147	Cable programación de móviles por el frontal DM (USB)
PMKN4151	Cable universal para ajuste de accesorios
GMVN5141	CD con software de programación y ajuste de DMR
HKVN4204	Actualización de licencia de analógico a digital
HKVN4065	Licencia del software de gestión de 500 radios DP1000
HKVN4279	Activación licencia IP Site Connect
RLN4460C	Caja para comprobación de equipos

DM2000 - La serie de radio móvil DIGITAL popular con excelente relación calidad/precio . SIN RECEPTOR GPS)

La Radio móvil DIGITAL DM2000 es la solución para profesionales que necesitan estar en contacto. Muy fácil de usar

Funcionamiento en digital y/o analógico

CARACTERÍSTICAS HARDWARE:

- Conectores frontales y traseros rugerizados
- Display de dos líneas en blanco y negro.
- 4 Botones Programables
- Botón de control de volumen
- Botón de Encendido/Apagado
- IP54
- Altavoz en frontal de equipo de 4w
- Indicadores LED multicolores

FUNCIONAMIENTO EN DIGITAL:

- Protocolo TDMA 2 slots a 12,5 KHz
- Señalización de llamadas 5 Tonos
- Identificación de PTT
- Privacidad básica, posibilidad de mejorarla.
- Mensajería de texto
- Botón de emergencia digital
- VOX
- Capacidad de Telemetría
- Capacidad de tarjeta de opciones
- Posibilidad de Interrupción de la Tx
- Tonos Subaudibles CTCSS
- Escáner de Canales.
- Canalización 12,5 y/o 25 KHz
- Anuncio hablado de canal
- Llamadas de grupo o individuales
- Identificación de PTT
- Posibilidad de Phone Patch digital
- IP Site Connect
- Posibilidad de Capacity Plus
- Posibilidad de Linked Capacity Plus



TODOS LOS MÓVILES DM2000 INCLUYEN:

- Radio
- Micrófono compacto PMMN4090
- Brida de perfil bajo de montaje en vehículo RLN6466
- Cable de alimentación HKN4137
- Guía de Usuario
- Garantía 2 años

Modelo	Descripción
--------	-------------

MÓVILES DM1400

UHF (403-470 MHz)

MDM02QNH9JA2AN	Móvil digital en UHF con 256 canales, display y teclado, 1/25 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM02QPH9JA2JAN	Móvil digital en UHF con 256 canales, display y teclado, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS

VHF (136-174 MHz)

MDM02JNH9JA2AN	Móvil digital en VHF con 256 canales, display y teclado, 1/25 w. SIN RECEPTOR GPS
MDM02JQH9JA2JAN	Móvil digital en VHF con 256 canales, display y teclado, 25/45 w. SIN RECEPTOR GPS

Opciones de Montaje en Vehículo:	
GA01000AA*	Añade Micrófono compacto PMMN4090, brida perfil bajo RLN6466 y cable alimentación HKN4137
GA01001AA	Elimina los accesorios.
Opciones de Manual de Usuario:	
GA01006AA*	Añade Manual de Usuario DM2600
GA01007AA	Quita Manual de Usuario

*Opción con la que viene de serie el equipo. (La elección de cualquier otra opción sustituye la opción estándar)



Modelo	Descripción
--------	-------------

MICRÓFONOS

PMMN4090	Micrófono compacto con clip
PMMN4089	Micrófono compacto con teclado DMTF
PMMN4091	Micrófono compacto tipo "Heavy Duty"
GMMN4065	Micrófono de visor
PMMN4098	Micrófono de sobremesa
PMLN6481	Telefono movil de estilo telefónico
RLN4857	Pulsador PTT con cinta
RLN4836	Pulsador de pedal de emergencia
RLN4858	PTT cuello de cisne

ACCESORIOS ESTACIÓN BASE

GPN6145	Fuente de alimentación 14V 10A 117/240 V AC (1-25W)
HPN4007C	Fuente de alimentación 14V 15A 117/240 V AC (25-60W)
GLN7318	Bandeja soporte sin altavoz
GLN7326	Bandeja soporte con altavoz
GKN6266	Cable de alimentación de fuente (para GPN6145)
NTN7374	Cable de alimentación de fuente conector europeo
HSN8145	Altavoz externo 7,5w
RSN4001	Altavoz externo 13w
GMKN4084	Cable de extension de altavoz

ACCESORIOS PARA MONTAJE MÓVILES

RLN6468	Brida de montaje con cierre de llave
FTN6083	Montaje DIN
HLN9457	Kit conector de accesorios
RLN6466	Brida de montaje de perfil bajo
RLN6467	Brida de montaje de perfil alto
GMBN1021	Conector de accesorios

ANTENAS

HAE6021	Antena UHF (403-527 MHz) de 2 dB Conector BNC
RAE4152	Antena UHF (450-470 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
RAE4151	Antena UHF (403-430 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
RAD4198	Antena VHF (136-144 MHz) de 3dB conector BNC
RAD4199	Antena VHF (146-150,8 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4200	Antena VHF (150,8-162 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4201	Antena VHF (162-172 MHz) de 1/4 onda conector BNC

CABLES

PMLN5620	Conector extendido de 20 piezas
HKN4191	Cable de alimentación (a batería) de 3m.
HKN4192	Cable de alimentación (a batería) de 6m.
HKN9327	Cable de detección de ignición

ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN

PMKN4147	Cable programación de móviles por el frontal DM (USB)
PMKN4148	Cable programación de móviles por trasera DM (USB)
PMKN4151	Cable universal para ajuste de accesorios
GMVN5141	CD con software de programación y ajuste de DMR
HKVN4058	Activación señalización de 5 tonos
HKVN4059	Activación de licencia de mejora de la privacidad
HKVN4060	Activación de licencia de Interrupción de la Tx
HKVN4065	Licencia del software de gestión de 500 radios DP1000
HKVN4061	Activación de licencia de CAPACITY PLUS
HKVN4062	Activación de licencia de LINKED CAPACITY PLUS. Se necesita tener activado CAPACITY PLUS
HKVN4100	Activación de licencia de LINKED CAPACITY PLUS.
RLN4460C	Caja para comprobación de equipos
HKVN4203	Activación de licencia de Telefonía

Modelo	Descripción
MICRÓFONOS	
RMN5052	Micrófono compacto
RMN5053	Micrófono compacto tipo "Heavy Duty"
RMN5054	Micrófono de visor
RMN5065	Micrófono compacto con teclado
RLN5926	Pulsador de PTT
HLN9414	Micrófono Universal con clip para "cuelgue"
RLN5929	Pulsador de pedal de emergencia
HMN4098	Equipamiento de microteléfono
ACCESORIOS ESTACIÓN BASE	
RMN5050	Micrófono de sobremesa
RSN4005	Bandeja de sobremesa para base con altavoz
GLN7318	Bandeja de sobremesa para base sin altavoz
GPN6145	Fuente de alimentación 14V 10A 117/240 V AC (1-25W)
HPN4007C	Fuente de alimentación 14V 15A 117/240 V AC (25-60W)
HKN4192	Cable de 6m. de alimentación a batería
GKN6266	Cable de alimentación de fuente (para GPN6145)
NTN7374	Cable de alimentación de fuente conector europeo
ALTAVOCES	
RSN4004	Altavoz externo 5w
RSN4003	Altavoz externo 7,5w
RSN4002	Altavoz externo 13w
ACCESORIOS PARA MONTAJE MÓVILES	
RLN5993	Carcasa trasera de Cabeza de control dual
RLN5933	Montaje DIN
RLN6076	Equipamiento montaje estándar
RLN6079	Equipamiento montaje con llave
PMLN5404	Kit de montaje remoto de DMR
PMKN4074	Cable de 3m de montaje remoto
PMKN4073	Cable de 5m de montaje remoto
RLN6077	Brida de montaje de perfil bajo
RLN6078	Brida de montaje de perfil alto
ANTENAS DUALES	
PMAE4035	Antena GPS/UHF (403-430 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
PMAE4036	Antena GPS/UHF (406-420 MHz) de 3,5 dB. Conector BNC
PMAE4037	Antena GPS/UHF (450-470 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
PMAE4038	Antena GPS/UHF (450-470 MHz) de 5 dB. Conector BNC
RAD4219	Antena GPS/VHF (136-144 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4220	Antena GPS/VHF (146-150,8 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4221	Antena GPS/VHF (150-162 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4222	Antena GPS/VHF (162-174 MHz) de 1/4 onda conector BNC
PMAN4002	Antena para GPS montaje magnético
PMAN4000	Antena GPS montaje a través de techo
PMAN4004	Montaje antena GPS/NMO
PMAN4003	Base montaje de GPS/NMO solo BNC
CABLES	
HKN9088	Latiguillo cable antena a mini UHF
HKN4191	Cable de alimentación (a batería) de 3m.
HKN4192	Cable de alimentación (a batería) de 6m.
RKN4136	Cable de detección de ignición
ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN	
HKN6184	Cable programación de móviles por el frontal DM (USB)
PMKN4016	Cable programación y ajuste de móviles y repetidores por el conector trasero
GMVN5141	CD con software de programación y ajuste de DMR
PMKN4010	Cable programación de móviles y repetidores por el conector trasero
GMLN4575	CD de manual técnico y de producto de MOTOTRBO

DM4400 - La Radio móvil DIGITAL versátil (Con Display de 2 dígitos y 32 canales)

La Radio móvil DIGITAL DM4400 con Audio Inteligente y opción de GPS + BLUETOOTH

Funcionamiento en digital y/o analógico

CARACTERÍSTICAS HARDWARE:

- Display de 2 dígitos
- 4 Botones Programables
- Boton ajuste volumen/canal

- Botón de Encendido/Apagado
- Altavoz en frontal de equipo 3w
- Indicadores LED



FUNCIONAMIENTO EN DIGITAL:

- Excelente calidad de audio
- Ajuste del volumen según ruido del entorno
- Equipados con BLUETOOTH los equipos que llevan la opción GPS
- Mensajería de texto
- Anuncio de canal por voz.

FUNCIONAMIENTO EN ANALÓGICO:

- Señalización de 5 tonos
- Escáner de Canales. Canal Prioritario
- Canalización 12,5 20 y 25 KHz
- Talkaround
- Compatible con IP Site Connect y Capacity Plus

TODOS LOS MÓVILES DM4400/1 INCLUYEN:

- Radio
- Micrófono compacto RMN5052
- Soporte inferior de equipo RLN6466

- Cable de alimentación 3m HKN4191
- Guía rápida de Usuario
- **Garantía 2 años**

Modelo	Descripción
--------	-------------

MÓVILES DM4400

UHF (403-470 MHz)

MDM28QNC9JA2AN	Móvil digital en UHF con 99 canales, display y teclado 1/25W
MDM28QNC9KA2AN	Móvil digital en UHF con 99 canales, display y teclado 1/25W CON GPS Y BLUETOOTH
MDM28QPC9JA2AN	Móvil digital en UHF con 99 canales, display y teclado 25/40W
MDM28QPC9KA2AN	Móvil digital en UHF con 99 canales, display y teclado 25/40W CON GPS Y BLUETOOTH

VHF (136-174 MHz)

MDM28JNC9JA2AN	Móvil digital en VHF con 99 canales, display y teclado 1/25W
MDM28JNC9KA2AN	Móvil digital en VHF con 99 canales, display y teclado 1/25W CON GPS Y BLUETOOTH
MDM28JQC9JA2AN	Móvil digital en VHF con 99 canales, display y teclado 25/45W
MDM28JQC9KA2AN	Móvil digital en VHF con 99 canales, display y teclado 25/45W CON GPS Y BLUETOOTH

Opciones de accesorios:	
GA00653AA*	Añade Micro compacto con 3 m de cable
GA00654AA	Añade micrófono con teclado con 3m de cable
GA00655AA	Añade micrófono rugerizado con 3m de cable
GA00656AA	Añade kit para base con micrófono de sobremesa
GA00796AA	Añade kit para base con micrófono de de teclado
GA00657AA	Elimina accesorios
Opciones de cable alimentación:	
GA00658AA	Añade cable de alimentación para base
GA00660AA	Elimina cable alimentación para base
Opciones de Guía:	
GA00662AA	Añade Guía de Referencia Rápida de DM4000
GA00663AA	Elimina Guía de Referencia Rápida de DM4000

*Opción con la que viene de serie el equipo. (La elección de cualquier otra opción sustituye la opción estándar)

DM4600 - La Radio móvil DIGITAL versátil (Con Pantalla de Color y 1000 canales)

La Radio móvil DIGITAL DM4600 con Audio Inteligente y opción de GPS + BLUETOOTH

Funcionamiento en digital y/o analógico

CARACTERÍSTICAS HARDWARE:

- Display de color de 4 líneas
- Pantalla con fotosensor de control de iluminación
- 4 Botones Programables
- Boton Menu/OK

- Botón de Encendido/Apagado
- Altavoz en frontal de equipo 3w
- Indicadores LED



FUNCIONAMIENTO EN DIGITAL:

- Excelente calidad de audio
- Ajuste del volumen según ruido del entorno
- Mensajería de texto
- **BLUETOOTH en los equipos con la opción GPS**
- Anuncio de canal por voz.

FUNCIONAMIENTO EN ANALÓGICO:

- Señalización de 5 tonos
- Escáner de Canales. Canal Prioritario
- Canalización 12,5 20 y 25 KHz
- Talkaround
- Compatible con IP Site Connect y Capacity Plus

TODOS LOS MÓVILES DM4600/1 INCLUYEN:

- Radio
- Micrófono compacto RMN5052
- Soporte inferior de equipo RLN6466
- Cable de alimentación 3m HKN4191
- Guía rápida de Usuario
- **Garantía 2 años**

Modelo	Descripción
--------	-------------

MÓVILES DM4600

UHF (403-470 MHz)

MDM28QNN9JA2AN	Móvil digital en UHF con 1000 canales, display y teclado 1/25W
MDM28QNN9KA2AN	Móvil digital en UHF con 1000 canales, display y teclado 1/25W CON GPS Y BLUETOOTH
MDM28QPN9JA2AN	Móvil digital en UHF con 1000 canales, display y teclado 25/45W
MDM28QPN9KA2AN	Móvil digital en UHF con 1000 canales, display y teclado 25/45W CON GPS Y BLUETOOTH

VHF (136-174 MHz)

MDM28JNN9JA2AN	Móvil digital en VHF con 1000 canales, display y teclado 1/25W
MDM28JNN9KA2AN	Móvil digital en VHF con 1000 canales, display y teclado 1/25W CON GPS Y BLUETOOTH
MDM28JQN9JA2AN	Móvil digital en VHF con 1000 canales, display y teclado 25/45W
MDM28JQN9KA2AN	Móvil digital en VHF con 1000 canales, display y teclado 25/45W CON GPS Y BLUETOOTH

Opciones de accesorios:

GA00653AA*	Añade Micro compacto con 3 m de cable
GA00654AA	Añade micrófono con teclado con 3m de cable
GA00655AA	Añade micrófono rugerizado con 3m de cable
GA00656AA	Añade kit para base con micrófono de sobremesa
GA00796AA	Añade kit para base con micrófono de de teclado
GA00657AA	Elimina accesorios

Opciones de cable alimentación:

GA00658AA	Añade cable de alimentación para base
GA00660AA	Elimina cable alimentación para base

Opciones de Guía:

GA00662AA	Añade Guía de Referencia Rápida de DM4000
GA00663AA	Elimina Guía de Referencia Rápida de DM4000

*Opción con la que viene de serie el equipo. (La elección de cualquier otra opción sustituye la opción estándar)

Modelo	Descripción
--------	-------------

MICRÓFONOS (igual que serie DM3000)

RMN5052	Micrófono compacto
RMN5053	Micrófono compacto tipo "Heavy Duty"
RMN5054	Micrófono de visor
RMN5127	Micrófono Impres compacto con teclado
RLN5926	Pulsador de PTT
RLN5929	Pulsador de pedal de emergencia
HMN4098	Equipamiento de microteléfono
RLN6490	Casco Hevy-Duty BLUETOOTH. Sujeción por detrás de cabeza
RLN6491	Casco Hevy-Duty BLUETOOTH. Sujeción por encima de cabeza
NNTN8191	PTT por bluetooth con conector para audio
NNTN2572	Auricular con cable de 12" necesita NNTN8191
PMLN6463	Auricular Inalámbrico por BLUETOOTH
PMPN4006	Cargador unitario con conector micro USB

ACCESORIOS ESTACION BASE (igual que serie DM3000)

RMN5050	Micrófono de sobremesa
RSN4005	Bandeja de sobremesa para base con altavoz
GLN7318	Bandeja de sobremesa para base sin altavoz
GPN6145	Fuente de alimentación 14V 10A 117/240 V AC (1-25W)
HKN4192	Cable de 6m. de alimentación a batería
HPN4007D	Fuente de alimentación 14V 15A 117/240 V AC (25-60W)
GKN6266	Cable de alimentación de fuente (para GPN6145)
NTN7374	Cable de alimentación de fuente conector europeo

ALTAVOCES (igual que serie DM3000)

RSN4004	Altavoz externo 5w
RSN4003	Altavoz externo 7,5w
RSN4002	Altavoz externo 13w

ACCESORIOS PARA MONTAJE MÓVILES (DIFERENTES DE LOS DM3000)

RLN6465	Montaje DIN
RLN6468	Equipamiento montaje con llave
RLN6466	Brida de montaje de perfil bajo
RLN6467	Brida de montaje de perfil alto

ANTENAS DUALES (igual que serie DM3000)

HAE6017	Antena GPS/UHF (403-527 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
PMAE4035	Antena GPS/UHF (403-430 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
PMAE4036	Antena GPS/UHF (406-420 MHz) de 3,5 dB. Conector BNC
PMAE4037	Antena GPS/UHF (450-470 MHz) de 1/4 onda. Conector BNC
PMAE4038	Antena GPS/UHF (450-470 MHz) de 5 dB. Conector BNC
RAD4219	Antena GPS/VHF (136-144 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4220	Antena GPS/VHF (146-150,8 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4221	Antena GPS/VHF (150-162 MHz) de 1/4 onda conector BNC
RAD4222	Antena GPS/VHF (162-174 MHz) de 1/4 onda conector BNC
PMAN4002	Antena para GPS montaje magnético
PMAN4001	Antena para GPS montaje EN CRISTAL
PMAN4000	Antena GPS montaje a través de techo
PMAN4004	Montaje antena GPS/NMO
PMAN4003	Base montaje de GPS/NMO solo BNC

CABLES (igual que serie DM3000)

HKN9088	Latiguillo cable antena a mini UHF
HKN4191	Cable de alimentación (a batería) de 3m.
HKN4192	Cable de alimentación (a batería) de 6m.
RKN4136	Cable de detección de ignición

ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN (igual que serie DM3000)

HKN6184	Cable programación de móviles por el frontal DM (USB)
PMKN4016	Cable programación y ajuste de móviles y repetidores por el conector trasero
GMVN5141	CD con software de programación y ajuste de DMR
PMKN4010	Cable programación de móviles y repetidores por el conector trasero
HKVN4241	Activación Licencia AES Privacy

Modelo	Descripción
--------	-------------

MONTAJE REMOTO (DIFERENTES DE LOS DM3000)

PMLN6404	Kit de montaje remoto para serie DM4000
PMKN4143	Cable de 3m para montaje remoto serie DM4000
PMKN4144	Cable de 5m para montaje remoto serie DM4000

ALARGADORES CABLES MICRÓFONOS

PMKN4033	Cable extensión de micrófono de 3 metros
PMKN4034	Cable extensión de micrófono de 6 metros

MOTOROLA

REPETIDOR

DR-3000

Radio Profesional
Repetidor DR3000
Modelos VHF & UHF
www.generous.com

DR3000 - El repetidor DIGITAL versátil

Funcionamiento en digital o analógico

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento en analógico o digital
- Soporta dos conversaciones simultáneas en modo digital.
- Funcionamiento ciclo continuo
- Fuente de alimentación integrada

TODOS LOS REPETIDORES DR3000 INCLUYEN:

- Equipo
- Montaje formato rack 19"
- Cable de alimentación
- Garantía 2 años



Modelo	Descripción
--------	-------------

REPETIDOR DR3000

UHF (403-470 MHz)

MDM27QNR9JA7AN	Repetidor digital en UHF con 1 canal, 2 slots en TDMA, 1/25 w.
MDM27QPR9JA7AN	Repetidor digital en UHF con 1 canal, 2 slots en TDMA, 25/40 w.

VHF (136-174 MHz)

MDM27JNR9JA7AN	Repetidor digital en VHF con 1 canal, 2 slots en TDMA, 1/25 w.
MDM27JQR9JA7AN	Repetidor digital en VHF con 1 canal, 2 slots en TDMA, 25/40 w.

Opciones de Cable de alimentación:

QA00501AA*	Añade cable de alimentación europeo
GA00230AA	Añade Cable para Batería de reserva

*Opción con la que viene de serie el equipo. (La elección de cualquier otra opción sustituye la opción estándar)

LICENCIA SOFTWARE

HKVN4013	Activación de la licencia de Capacity Plus
HKVN4056	Activación de la licencia de Conexión Telefónica
HKVN4108	Activación de la licencia Linked Capacity Plus
HKVN4063	Activación de la licencia Linked Capacity Plus a partir de la de Capacity Plus
HKVN4240	Activación de la licencia del VOTING Digital
HKVN4211	Activación de la licencia de Voz de NAI
HKVN4212	Activación de la licencia de Datos de NAI

ACCESORIOS PARA MONTAJE REPETIDOR

PMLE4476	Equipamiento de abrazaderas para montaje en pared del repetidor
NTN7374	Cable de alimentación a Red
RKN4152	Cable batería BACKUP DR3000

ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN

PMKN4016	Cable programación y ajuste de móviles y repetidores por el conector trasero
GMVN5141	CD con software de programación y ajuste de DMR
PMKN4010	Cable programación de móviles y repetidores por el conector trasero
GMLN4575	CD de manual técnico y de producto de MOTOTRBO
GMVN5520A	CD del software de Repeater Diagnostic, Alarm & Control (RDAC)

DUPLEXORES

VHF 150-174MHz

DPF VHF/33-DR 3000-L	Duplexor de 6 cavidades para DR3000, 150-162 MHz, BNC/N Hembra	426,02
DPF VHF/33-DR 3000-H	Duplexor de 6 cavidades, para DR3000, 162-174 MHz, BNC/N Hembra	426,02

UHF 406-470 MHz

DPF UHF/33-DR 3000	Duplexor de 6 cavidades para DR3000, 406-470 MHz, BNC/N Hembra	426,02
--------------------	--	---------------

MOTOROLA
REPETIDOR
MTR-3000



Radio Profesional
Repetidor MTR3000
Modelos VHF & UHF
www.generexus.com

MTR3000 - El repetidor DIGITAL/ANALÓGICO de las más altas prestaciones del mercado

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento en analógico o digital
- Funcionamiento IP site Connect
- Funcionamiento Capacity Plus opcional
- Ciclo continuo a 8/100w
- Alimentación 85-264V AC y 28,6V DC
- Interfaces ETHERNET, 4 hilos (E&M)
- Canalización 12,5 ó 20 ó 25 KHz
- Funcionamiento como base o repetidor
- Funcionamiento en dos slots TDMA a 12,5 KHz
- Posibilidad de software de diagnóstico local o remoto (rdac)
- Estabilidad en frecuencia de 1,5ppm y opcionalmente 0,1ppm
- 7 salidas / 2 entradas



TODOS LOS REPETIDORES MTR3000 INCLUYEN:

- Equipo
- Montaje formato rack 19"
- Cable de alimentación
- **Garantía 2 años**

Modelo	Descripción
--------	-------------

REPETIDOR MTR3000

UHF (403-470 MHz)

MTR3000E100W403470 Estación Base/Repetidor analógico-digital en UHF con hasta 16 canales.

VHF (136-174 MHz)

MTR3000D100W136174 Estación Base/Repetidor analógico-digital en VHF con hasta 16 canales.

LICENCIA SOFTWARE

HKVN4045A	Activación de la licencia de Capacity Plus
HKVN4057	Activación de la licencia de Conexión Telefónica
HKVN4109	Activación de la licencia Linked Capacity Plus
HKVN4070	Activación de la licencia Linked Capacity Plus a partir de la de Capacity Plus
HKVN4238	Activación de la licencia del VOTING Digital
HKVN4214	Activación de la licencia de Voz de NAI
HKVN4215	Activación de la licencia de Datos de NAI

ACCESORIOS

3082933N08 Cable Alimentación de MTR3000

ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN

DDN9957A	Cable programación USB
PMKN4016	Cable programación y ajuste de móviles y repetidores por el conector trasero
GMVN5141	CD con software de programación y ajuste de DMR
PMKN4010	Cable programación de móviles y repetidores por el conector trasero
GMLN4575	CD de manual técnico y de producto de MOTOTRBO
GMVN5520A	CD del software de Repeater Diagnostic, Alarm & Control (RDAC)

MOTOROLA
REPETIDOR
SLR-5500



Radio Profesional
Repetidor SLR5500
Modelos VHF & UHF
www.generexus.com

SLR5500 - La nueva generación de repetidores de MOTOTRBO

Funcionamiento en digital o analógico

CARACTERÍSTICAS:

- Posibilidad de deshabilitación de Repetidor.
- Indicación de estatus Tx/Rx por slot.
- Soporta dos conversaciones simultáneas en modo digital.
- Interface para batería de back-up y carga
- Posibilidad de funcionamiento IP Site Connect, Capacity Plus, Linked Capacity Plus, Connect Plus, MPT1327
- Funcionamiento ciclo continuo
- Fuente de alimentación integrada
- Montaje de pared o rack 19".



TODOS LOS REPETIDORES SLR550 INCLUYEN:

- Equipo
- Montaje formato rack 19"
- Cable de alimentación
- **Garantía 2 años**

Modelo	Descripción
--------	-------------

REPETIDOR SLR5500

UHF (400-470 MHz)

MDR10QCGANQ1AN Repetidor digital en UHF con 64 canales 1-50w, 2 slots en TDMA.

VHF (136-174 MHz)

MDR10JCGANQ1AN Repetidor digital en VHF con 64 canales 1-50w, 2 slots en TDMA.

Opciones de Cables de alimentación:

- QA05486AA Añade cable para batería de Backup
- QA05487AA* Quita cable para batería de Backup
- QA05485AA* Añade cable de alimentación europeo

Opciones de Guía:

QA05488AA Añade Guía de uso

*Opción con la que viene de serie el equipo. (La elección de cualquier otra opción sustituye la opción estándar)

LICENCIA SOFTWARE

- HKVN4013 Activación de la licencia de Capacity Plus
- HKVN4056 Activación de la licencia de Conexión Telefónica
- HKVN4108 Activación de la licencia Linked Capacity Plus
- HKVN4063 Activación de la licencia Linked Capacity Plus a partir de la de Capacity Plus
- HKVN4240 Activación de la licencia del VOTING Digital
- HKVN4211 Activación de la licencia de Voz de NAI
- HKVN4212 Activación de la licencia de Datos de NAI

ALTAVOZ EXTERNO

HSN1006 Altavoz externo

ACCESORIOS PARA MONTAJE REPETIDOR

- PMLE5031 Equipamiento de abrazaderas para montaje en pared del repetidor
- PMKN4167 Cable batería BACKUP SLR5500

ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN

- PMKN4166 Cable programación y ajuste DB25
- 30009477001 Cable programación por el conector DELANTERO