

# DGM 6100

## Características:

- 160 Canales
- Espaciamiento conmutable de canal digital (12.5) y analógico (12.5/25kHz)
- 4 Botones programables /reemplazables
- Envío de mensajes de texto libres y mensajes rápidos cortos (se requiere el micrófono con teclado numérico)
- Rastreo de canal analógico y/o digital
- Pantalla alfanumérica  
(La aplicación de servicios de localización de motorola requiere el uso de modelos con GPS integrado)
- PTT-ID (envío)
- Llamada de grupo
- Llamada privada (envío/recepción)
- Llamada a todo el canal (envío/recepción)
- Alerta de llamada (envío/recepción)
- Emergencia (envío)
- Verificación de radio (envío/recepción)
- Desactivación/activación del radio (envío/recepción)
- Monitoreo remoto (envío/recepción)
- Escalart
- Activación/desactivación de tonos de alerta
- Intesidad de iluminación de fondo
- Lista de contactos
- Emergencia
- Activación/desactivación de alto parlante externo
- Potencia alta/baja
- Activación/desactivación de sirenas y Luces
- Marcación manual
- Monitoreo permanente
- Eliminación de canal molesto
- Llamada presionando una tecla
- Monitoreo remoto
- Repetidor/modo directo
- Silenciador
- Rastreo
- Control de telemetría
- Mensaje de texto
- Zonas
- PPT-ID (envío)

## TODOS LOS MODELOS DE RADIO DGM 6100 INCLUYEN

Micrófono compacto (RMN5052), Soporte de bajo perfil (RLN6076), Cable de alimentación de 10 pies (HKN4137), paquete de botones de reemplazo (HKLN4290) y CD con guías de usuarios (HKLN4344)

LAM27JNH9JA1_N	DGM6100 VHF sin GPS LP (con teclado)	<b>\$826</b>
LAM27QNH9JA1_N	DGM6100 UHF sin GPS LP (con teclado)	<b>\$826</b>
LAM27JQH9JA1_N	DGM6100 VHF 136-174MHZ 45W 160CH sin GPS HP (con teclado)	<b>\$919</b>
LAM27QPH9JA1_N	DGM6100 UHF 403-470MHZ 40W 160CH sin GPS HP (con teclado)	<b>\$919</b>
LAM27TRH9JA1_N	DGM6100 UHF 450-527MHz 1-40W 160CH sin GPS	<b>\$919</b>
LAM27JNH9LA1_N	DGM6100 VHF con GPS LP (con teclado)	<b>\$901</b>
LAM27QNH9LA1_N	DGM6100 UHF con GPS LP (con teclado)	<b>\$901</b>
LAM27JQH9LA1_N	DGM6100 VHF 136-174MHZ 45W 160CH con GPS HP (con teclado)	<b>\$976</b>
LAM27QPH9LA1_N	DGM6100 UHF 403-470MHZ 40W 160CH con GPS HP (con teclado)	<b>\$976</b>
LAM27TRH9LA1_N	DGM6100UHF 450-527MHz 1-40W 160 CH con GPS	<b>\$976</b>



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

[www.exprescom.com](http://www.exprescom.com)

Empresa Filial:  
Comunicaciones Regionales  
[www.comunicacionesregionales.com](http://www.comunicacionesregionales.com)

\$28



**MFT-120**  
Antena 1/4, ganancia unitaria, 118-940 Mhz

\$17



**MHB1520**  
Antena 1/4, ganancia unitaria, 150-162 MHz

\$56



**MHB5800**  
Antena 5/8, 3 Db ganancia, 144-174 MHz

\$17



**MUF4500**  
Antena 1/4, ganancia unitaria, 450-470 MHz

\$41



**MUF4505**  
Antena 5/8, 5 Db ganancia, 450-470 MHz

\$288



**G6-450-1**  
Antena omnidireccional, 6 Db, 450-458 MHz

\$394



**G7-150-1**  
Antena omnidireccional, 7 Db, 148-155 MHz

\$85



**MBX-450**  
Antena omni, 3 Db ganancia, 450-470 MHz

\$2



**HLN9073**  
Broche de metal para micrófono móvil

\$7



**PMLN5072**  
Conector auxiliar de accesorios para radios y repetidores

\$69



**RMN5052**  
Micrófono para radio DGM4100

\$51



**PMAN4002**  
Antena GPS con montaje magnético MOTOTRBO

\$24



**HKN4137**  
Cable de alimentación para móviles

\$98



**PMKN4010**  
Cable de programa móviles

\$94



**PMKN4016**  
Cable de programa móviles

\$91



**HKN6184**  
Cable de programación frontal

\$181



**RMN5065**  
Micrófono completo para radio DGM6100

<b>HAD4009</b>	Antena de 1/4 de onda con conector mini U para VHF, 162-174 MHz. <b>\$21</b>
<b>MUF4503</b>	Antena móvil 5/8 DB 450-470 MHz. <b>\$30</b>
<b>G7-150-2</b>	Antena omni base 154-161,7DB. <b>\$394</b>
<b>G7-150-3</b>	Antena omni base 161-168,7DB. <b>\$394</b>
<b>G7-150-4</b>	Antena omni base 167-174,7DB. <b>\$394</b>
<b>G6-450-2</b>	Antena omni base 456-464,6DB. <b>\$288</b>
<b>G6-450-3</b>	Antena omni base 462-470,6DB. <b>\$288</b>
<b>G6-450-4</b>	Antena omni base 470-478,6DB. <b>\$288</b>
<b>PMLN5072</b>	Kit de Hardware para conector. <b>\$7</b>
<b>RVN5115C</b>	Software CPS 2.0 global MOTOTRBO. <b>\$541</b>
<b>PMAE4030</b>	Combo GPS/UHF 403-430 MHz 1/4 Onda Mini U. <b>\$168</b>
<b>PMAE4031</b>	Combo GPS/UHF 450-470 MHz 1/4 Onda Mini U <b>\$168</b>
<b>PMAE4032</b>	Jombo GPS/UHF 406-420 MHz 3.5dB Ganancia Mini U. <b>\$210</b>
<b>PMAE4033</b>	Combo GPS/UHF 450-470 MHz 3.5dB Ganancia Mini U. <b>\$210</b>
<b>PMAE4034</b>	Combo GPS/UHF 450-470 MHz 5dB Ganancia Mini U. <b>\$210</b>
<b>HAE6019</b>	GPS/UHF 403-527 MHz 2dB Ganancia. <b>\$210</b>
<b>HAE6020</b>	GPS/UHF 470-527 MHz 1/4 Onda. <b>\$174</b>
<b>HAE6024</b>	GPS/UHF 470-494 MHz 3.5dB Ganancia. <b>\$172</b>
<b>HAE6026</b>	GPS/UHF 494-512 MHz 3.5dB Ganancia. <b>\$172</b>
<b>PMAN4000</b>	Fixed Mount GPS Activa Antena. <b>\$101</b>
<b>PMAN4001</b>	Glass Mount GPS Antena. <b>\$49</b>
<b>PMAN4002</b>	Mag Mount GPS Antena. <b>\$51</b>
<b>PMAN4004</b>	GPS/NMO Mount Base Antenna Mini-U. <b>\$114</b>
<b>RAD4214</b>	Combo GPSNHF 136-144 MHz 1/4 Onda Mini U. <b>\$168</b>
<b>RAD4215</b>	Combo GPSNHF 146-150.8 MHz 1/4 Onda Mini U. <b>\$153</b>
<b>RAD4216</b>	Combo GPSNHF 150.8-162 MHz 1/4 Onda Mini U. <b>\$175</b>
<b>RAD4217</b>	Combo GPSNHF 162-174)1Hz 1/4 Onda Mini U. <b>\$168</b>
<b>RAD4218</b>	Combo GPSNHF 146-172 MHz 3dB Ganancia Mini U. <b>\$210</b>
<b>RSN4002</b>	Bocina Externa 13W. <b>\$82</b>
<b>RSN4003</b>	Bocina Externa 7.5W. <b>\$59</b>
<b>RSN4004</b>	Bocina Externa 5W. <b>\$54</b>
<b>PMLN5404</b>	Kit Montaje Remoto. <b>\$139</b>
<b>PMKN4073</b>	Cable de 5 metros para montaje remoto. <b>\$79</b>
<b>PMKN4074</b>	Cable de 3 metros para montaje remoto. <b>\$70</b>