

Radio Portátil **DGP8550e**

Modelo

Descripción

LAH56JDN9RA1AN	DGP8550, 1000Ch, VHF, 5W 136-174 MHz
LAH56RDN9RA1AN	DGP8550, 1000Ch, UHF, 4W 403-527 MHz
LAH56JDN9RA1AN-UL	DGP8550, 1000Ch, VHF, 5W 136-174 MHz

DIGITAL

Incluye: Antena, Batería PMNN4491, Cargador, Guarda polvo, Clip y Manual de usuario.

Características

- Ergonómico y ligero, pesa 303g
- 1000 canales
- Operación 136-174 MHz, 403-527 MHz
- 6 botones programables
- Espaciamiento de canales 12.5/25 KHz
- Potencia en VHF 5 watts, UHF 4 Watts
- Pantalla día/noche alfanumérica de alta definición
- Teclado DTMF
- Botón para navegación amigable
- Audio y datos vía Bluetooth
- Capacity Plus, Linked Capacity Plus, IP Site Connect y
- Transmit interrupt (Requieren licencias)
- Tonos CTCSS CSQ/PL/DPL análogo
- Bloqueo de canal ocupado
- Botón para emergencias
- Conector IP57 para accesorios
- Llamada privada, grupo y todo el canal
- Regreso a canal inicial
- Anunciamiento de voz programable
- Administración optimizada de tickets
- Aplicación de datos personalizados
- Audio inteligente automático que ajusta el volumen
- Transmisión activada por voz (VOX)
- Eliminación de canal no deseado o ruidoso
- Llamada de alerta (Escalart)
- Verificación del radio (Envío/recepción)
- Inhibición selectiva del radio (Envío/recepción)
- Limitador de tiempo de transmisión
- LED indicador tricolor
- Potencia de audio de 500 mWatts
- Alarma de batería baja
- PTT-ID identificador de llamada (Envío)
- Tecnología TDMA
- Telemetría básica
- Mensajería de texto de hasta 140 caracteres
- Protocolo ETSI-TS102 361-1
- Conectividad IP, USB
- Temperatura de operación -30°C ~ 60°C
- Dim. 130x55x34mm
- Sometida a Prueba de vida acelerada Motorola ALT
- Cumple con 11 estándares militares MIL-STD-810 C/D/E/F/G
- Cumple norma IP57 de protección ambiental
- 2 años de garantía en el radio
- 1 año de garantía en accesorios
- Fabricado y ensamblado bajo normas de calidad ISO-9001
- Actualización vía Wi-Fi
- RAM 128Mb
- Almacenamiento Flash 256 Mb
- GPS/GLONASS/BeiDou/Galileo
- Hasta 8% más de alcance
- Bluetooth 4.0
- Alerta por acelerómetro
- Soporte iBEACON (2D/3D)
- SINC+ (Cancelación de ruido industrial)
- Mayor cobertura
- Clip vibratorio (Opcional)
- Batería de baja tensión (hasta 27 Hrs)



Accesorios



DGP8550e
Antenas

a.	PMAE4079	Antena GPS/403-512 MHz
b.	PMAE4069	Antena GPS/403-450 MHz
c.	PMAE4070	Antena GPS/440-490 MHz
d.	PMAE4071	Antena GPS/470-527 MHz
e.	PMAD4117	Antena GPS/136-155 MHz
f.	PMAD4116	Antena GPS/144-165 MHz
g.	PMAD4118	Antena GPS/152-174 MHz
h.	PMAD4119	Antena corta GPS/136-148 MHz
i.	PMAD4120	Antena corta GPS/146-160 MHz



a. PMAE4079



b. PMAE4069



c. PMAE4070



d. PMAE4071



e. PMAD4117



f. PMAD4116



g. PMAD4118



h. PMAD4119



i. PMAD4120

Accesorios



DGP8550e Baterías y cargadores

a.	WPLN4234	Cargador de escritorio IMPRES, 110/220 VAC
b.	WPLN4213	Cargador multiple para 6 radios, 110/220 VAC
c.	NNTN8525	Cargador vehicular, 12 VDC
d.	PMNN4406	Batería de Li-ION, 1500 mAh, IP67, Slim
e.	PMNN4407	Batería IMPRES, de Li-ION, 1500 mAh, IP67, Slim
f.	PMNN4409	Batería IMPRES, de Li-ION, 2150 mAh, IP67
g.	NNTN8129	Batería IMPRES, de Li-ION, 2300 mAh, IP67, FM



a. WPLN4234



b. WPLN4213



c. NNTN8525



d. PMNN4406



e. PMNN4407



f. PMNN4409



g. NNTN8129

Accesorios

DGP8550e *Clip, Fundas y Cables de progr.*

- | | | |
|----|-----------|--|
| a. | PMLN4651 | Clip original de 2" con resorte |
| b. | PMLN7008 | Clip original de 2.5" con resorte |
| c. | HLN6602 | Funda de cuero con cejilla sin DTMF |
| d. | PMKN4012B | Cable de programación para portátiles DGP |
| e. | PMKN4013 | Programación, prueba y alineación portátiles DGP |



a. PMLN4651



b. PMLN7008



c. HLN6602



d. RLN4865



e. RLN4866

Accesorios



DGP8550e Audio

a.	PMMN4024	Microfono bocina remoto
b.	PMMN4025	Micrófono bocina remoto IMPRES
c.	PMMN4040	Micrófono bocina remoto, IP57
d.	PMLN4620	Audifono negro, requiere PMMN4024
e.	RMN5058	Diadema con micrófono giratorio y PTT
f.	PMLN5102	Diadema ligera negra con micrófono y PTT
g.	PMLN6130	Auricular c/botón program, mic, PTT y tubo acústico
h.	RLN6280	Auricular de reemplazo beige para colgar en oreja



a. PMMN4024



b. PMMN4025



c. PMMN4040



d. PMLN4620



e. RMN5058



f. PMLN5102



g. PMLN6130



h. RLN6280