



Radio de trabajo con sistema DAB · DAB+ / DMR110



Capaz de recibir emisoras DAB - Digital Audio Broadcasting DMR110

DAB · DAB+

Foto: DMR110



Compatible con nuestras baterías de 10,8 V CXT Litio-Ion.



Alimentación dual

Funciona con adaptador a red AC y baterías Makita.



AC

Compatible con:

Li-ion
7,2,10,8V

Li-ion
10,8V

Li-ion
14,4V, 18V



No compatible con:

Ni-MH / Ni-Cd
9,6V to 18V

Ni-MH
9,6V to 14,4V

Li-ion
14,4V, 18V



AUX-IN jack (ø3,5mm)



Puede conectarse una fuente externa mediante un cable jack 3.5mm convencional utilizando la radio como equipo de altavoces estéreo.

Protección IP64, contra el polvo y el agua.

Para usar en exterior y en los ambientes de trabajo mas duros.



Sonido de alta calidad Makita.

- **Altavoces de alta calidad resistentes al agua.**
Altavoces de aluminio ligero, proporciona un sonido limpio y nítido.
- **Bobinado KAPTON.**
El bobinado KAPTON proporciona más resistencia al calor ya que la bobina es más grande aunque el altavoz sea pequeño, reduciendo la distorsión a volúmenes altos y dando un sonido claro y potente.
- **Bobina de aluminio.**
debido a su ligereza reduce la vibración, proporcionando potencia y claridad en los tonos agudos.
- **Doble magnetismo.**
Cubierta anti-magnética en el lado del imán, impide que la fuerza magnética de fugas, manteniendo el sonido de alta calidad durante más tiempo.

DMR110

DAB · DAB+

Antena receptora flexible, se puede desmontar y guardar en el interior de la radio.



Asa gira 90° grados.

Equipada con puerto Micro USB para carga de software.



2 altavoces estéreo ø76mm (8ohm) x 2.

Protegida con tubos metálicos y parachoques de goma contra manejos bruscos.

Foto : DMR110

Una batería cargada completamente.

Tiempo de trabajo continuo (aprox): horas

7.2V LITHIUM-ION	1,0Ah BL7010	4,5	LXT LITHIUM-ION	1,5Ah BL1415N	7,5
				3,0Ah BL1430B	12
10.8V LITHIUM-ION	1,3Ah BL1013	5,5	14.4V LITHIUM-ION	4,0Ah BL1440	19
CXT	2,0Ah BL1020B	11	LXT LITHIUM-ION	1,5Ah BL1815N	8
10.8V LITHIUM-ION	4,0Ah BL1040B	21	LXT LITHIUM-ION	2,0Ah BL1820B	11
				3,0Ah BL1830B	15
			18V LITHIUM-ION	4,0Ah BL1840B	21
				5,0Ah BL1850B	27

Radio de trabajo con DAB y DAB+

DMR110 7,2-18V / AC

Frecuencia de banda	DMR110: FM/ DAB/ DAB+: 87,5 - 108 MHz/ 174,928 - 239,200 MHz
Tamaño altavoces	Woofer: Ø76mm x 2
Potencia de salida	18V: 3,5W x 2, 14,4V: 2,2W x 2, 10,8V: 1,2W x 2, 7,2V: 0,5W x 2
Dimensiones (L x Al x An)	257x163x43 mm
Peso	BL1850B: 4,1 kg.

Equipo básico: consultar en la web.

Dimensiones (con el asa en posición vertical).

Peso según EPTA

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28820 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

www.Makita.ES