# **DMR110B**

Radio de chantier 7,2 à 18 V Li-Ion (Produit seul)

Ultra robuste et protégée contre les conditions extrêmes des chantiers. Technologie DAB+

Code EAN: 0088381827904



















Makit







### **AVANTAGES PRODUIT**

- Compatibilité: Batteries de 7,2 à 18 V Li-lon (sauf BL1413G et BL1813G).
- 2 haut-parleurs Stéréo Ø 76 mm offrant une excellente qualité de son.
- Très robuste : renfort métallique et bumpers de protection.
- Protection IP64 : protection totale contre la poussière et contre les éclaboussures.
- Prises Jack pour connecter les smartphones, lecteur MP3...
- Compatible réseaux DAB/DAB+ (radio numérique terrestre) et FM.
- Turner Digital: recherche manuelle, par balayage ou par présélection des stations radio.
- Grand écran LCD avec rétroéclairage.
- 2 modes d'alimentations : secteur ou batterie.
- Antenne flexible et démontable avec rangement prévu dans le compartiment batterie.
- Poignée de transport

#### **ACCESSOIRES OPTIONNELS**

Adaptateur secteur pour radios de chantier (SE00000265)

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### **Puissance**

Tension 7.2 à 18 V

**Batterie** 

Composition chimique batterie Li-lon Nombre de batteries fournies 0

**Autonomie** 

Autonomie Avec BL1830 : 15 heures

Capacités spécifiques

 Port jack
 2 (Ø3,5 mm)

 Enceinte
 3,5 x 2 Watt

 Ø enceinte
 76 mm

Plage de fréquence DAB/DAB+ 174,928 à 239,200 MHz Plage de fréquence FM 87,50 à 108 MHz

Fonctions et équipement

Adaptateur sur secteur AC 12V 1000mA

Général

Dimensions (L x I x h) 280 x 163 x 302 mm

Poids net EPTA 4 kg Classe d'étanchéité IP64

## **ACCESSOIRES DE SERIE**

1 X SE00000265 Adaptateur secteur