

# CDB 103 Revision 3

Stereoheterodyne detektori, taajuussäätö 15-130kHz , 3-numeroinen digitaali-LED-näyttö, äänenvoimakkuuden säätö, audioliitäntä, kuulokkeiden liitäntä mahdollisuus, musta

CDB 103 R3 on heterodynedetektori kahdella integroidulla sähkömikrofonilla, jotka tekevät lepakkoretkestä mieleenpainuvan kokemuksen. 3-numeroinen LED-näyttö näyttää valitun taajuuden 1 kHz:n tarkkuudella ja sisäänrakennetun kaiuttimen avulla pienet ryhmät voivat kuunnella lepakoita samasta laitteesta. Kuulokkeet ja audioliitäntä detektoriin onnistuu 3,5 mm liittimien kautta.



Toimintaperiaate: heterodyne

Heterodyneominaisuudet: stereo, kaistanleveys +/-5kHz, 3-numeroinen LED-näyttö

Tekniset yksityiskohdat: 2 mikrofonia, taajuusalue 15:sta 130 kHz:iin

Näyttö: 3-numeroinen LED-näyttö

Käyttösäätimet: äänenvoimakkuus, taajuusaluevalinta

Liitännät/audio: kuulokkeet, linja-ulos, sisäänrakennettu kaiutin

Virtalähde: 9V paristo, virran kulutus 30-40mA

Koko/paino: 170x75x130 mm, paino 225 g