

CDB 105 Revision 2

Heterodyne detektori, taajuussäätö 18-120kHz , äänenvoimakkuuden säätö, sisäinen kaiutin, kuulokkeiden liitäntämahdollisuus

CDB105 on halvin heterodyne-detektorimme, täydellinen nuorille harrastajille. Säätimien sijoittelu mahdollistaa laitteen yhden käden käytön lähes yhtä helposti kuin kahdella kädellä, jopa lasten käsille. Laitteen etupaneeliin on painettu asteikko taajuuden valitsemiseksi. Kaikissa detektoreissamme on/käytämme sähkömikrofoneja. Niiden laaja taajuusalue 18 kHz:stä 120 kHz:iin, tekee niistä parhaita laitteisiimme. Kuulokkeet yhdistetään detektoriin 3,5 mm liittimen kautta. Pimeässä kävelyä varten laitteessa on myös sisäänrakennettu LED-valaisin.



Toimintaperiaate: heterodyne

Heterodyneominaisuudet: mono, kaistanleveys +/-5kHz, painettu asteikko

Tekniset yksityiskohdat: 1 mikrofoni, taajuusalue 18:sta 120 kHz:iin

Käyttövalo: Led-valo

Käyttösäätimet: äänenvoimakkuus, taajuusalue valinta, valo päällä/pois

Liitännät (audio): kuulokkeet, sisäänrakennettu kaiutin

Virtalähde: 9V paristo, virran kulutus 15-20mA

Koko/paino: 140x64x31 mm, paino 120 g