

CDB 101 Revision 3

Stereoheterodyne detektori, taajuussäätö 15-130kHz , 2x8 merkkinen LCD-näyttö, äänenvoimakkuuden säätö, audioliitäntä, kuulokkeiden liitäntämahdollisuus, musta

HD-detektori LCD-näytöllä. Varustettu kahdella korkealaatuisella 90° kulmaan asennetuilla elektreettimikrofoneilla, jotka antavat lisää stereovaikutelmaa nopeiden saalistajien havainnointiin. CDB101 on heterodyne-detektori. Havainnoitu taajuus näytetään 2x8 digitaalisella LCD-näytöllä, jonka resoluutio on 100 Hz. Laitteessa mukana myös pariston virran seuranta näytön toisella rivillä. Säätimien sijoittelu mahdollistaa laitteen yhden käden käytön lähes yhtä helposti kuin kahdella kädellä. Kuulokkeet ja linjan sisään/ulostulo yhdistetään detektoriin 3,5 mm liittimien kautta.



Toimintaperiaate: heterodyne

Heterodyneominaisuudet: stereo, kaistanleveys +/-5kHz, 2x8-merkkinen LCD-näyttö

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

Näyttö: 2x8 digitaali-LCD-näyttö, pariston virtailmaisin

Käytösäätimet: äänenvoimakkuus, taajuusaluevalinta

Liitännät/audio: kuulokkeet, linja-ulos

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

Koko/paino: 170x75x130 mm, paino 225 g