

BATZ

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

Värikäs HD-detektori (heterodyne) lapsille ja nuorille. Cielin edulliset detektorit ovat teknillisesti viimeisintä huutoa, mutta omaavat vähemmän ominaisuuksia, joka antaa hyvää vastinetta aloittelijan rahoille. Ihanteellinen nuorille tutkijoille. Laitteen etupaneeliin on painettu asteikko taajuuden valitsemiseksi. BATZ on heterodyne-detektori. Kaikissa detektoreissamme käytämme sähkömikrofoneja. Niiden laaja taajuusalue 18 kHz:stä 120 kHz:iin, tekee niistä parhaita laitteisiimme. Säätimien sijoittelu mahdollistaa laitteen yhden käden käytön lähes yhtä helposti kuin kahdella kädellä, jopa lasten käsille. 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

Käytösäätimet: äänenvoimakkuus, taajuusalueen valinta, valo päällä/pois

Liitännät (audio): kuulokkeet, sisäänrakennettu kaiutin

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

Koko/paino: 140x64x31 mm, paino 120 g