Rq 813.BG 105/149170

Ton

Kompakte Abhöreinrichtung

0712

1. Herkunft

Bearb.: ER 3/Or LNJ/Kl

1.1. Entwickler:

Fa. Gerätebau Hempel KG, Limbach-Oberfrohna

1.2. Hersteller:

Fa. Gerätebau Hempel KG, Limbach-Oberfrohna

2. Kenndaten

2.1. Verwendung:

Die "Kompakte Abhöreinrichtung 0 712" ist für eine gute akustische Wiedergabe in kleinen Räumen vorgesehen.

2.2. Beziehung zu anderen Geräten:

Die Abhöreinrichtung 0 712 besteht aus dem Gehäuselautsprecher 0 12 und dem transistorisierten Leistungsverstärker V 712.

2.3. Elektroakustische Daten:

(siehe auch ATK-Blätter V 712 und 0 121)

Stromversorgung: Wechselspannung:

Wechselspannung: Stromaufnahme 220 V; 50 Hz etwa 0,045 A...0,17 A +6 dB \(^2\) 1,55 V

Maximaler Eingangspegel Eingangsscheinwiderstand

≥ 10 kOhm

+18 dB

Ubertragungsmaß nach TGL 200-7092

bei f = 500 Hz

Ubertragungsbereich bei einem Abfall von 10 dB bezogen auf G_g (500 Hz) 50 Hz...20 kHz

2.4. Auswechselbare Teile und Zubehör:

Leistungsverstärker V 712

Lautsprecher

Typ KSP 130 K

Zubehör:

1 Stück Netzanschlußkabel

2.5. Einschubrahmen und Platine:

entfällt

2.6. Maßangaben:

Der 0 712 besteht aus einem Holzgehäuse mit den Abmessungen

Breite Höhe Tiefe

mm mm

300 225 345

2.7. Masse:

etwa 9 kg

2.8. Zeichnungssatz:

von Fa. Gerätebau Hempel KG zu beziehen

3. Anschlüsse

3.1. Wetzanschluß:

2poliger Gerätestecker mit Schutzkontakt TGL 57-559

Tonfrequenzeingang:

2 Flanschsteckdosen B 5 TGL 10472, parallel geschaltet

3.2. Kontaktbelegung:

Buchse 1, 3 Eingang

Buchse 2 Mitte des Eingangsübertragers

Erdverbindung über Schutzkontakt des Gerätesteckers

4. Schaltzeichen

4.1. Schaltkurzzeichen:

