

سماعات الأشعة تحت الحمراء اللاسلكية سيارة دي في دي\ مع القنوات المزدوجة

الميزات:

سماعة رأس استريو لاسلكية الأشعة تحت الحمراء (قناة مزدوجة)
تردد الحامل: مصدر: 2.8 ميغاهرتز ميغاهرتز 2.3 (يمين) (يسار)
ب المصدر: 3.8 ميغاهرتز ميغاهرتز 3.2 (يمين) (يسار)
متوافق مع جميع المركبات وإيقاف السيارات وظيفة
كتم صوت السيارات وإيقاف السيارات وظيفة
سوبر مريحة يرتدي مع الفرقة الداخلية وعقال أوجوستالي
التحكم بحجم الصوت الشخصي
استجابة التردد: 20 ~ 20000 هرتز
مجموعة فعالة تصل إلى 8 متر
SVN: $\geq 60\text{dB}$ نسبة
المتكلم: 40 مم مايلر
xAAA إمدادات الطاقة: تتطلب بطاريات 2





المواصفات:

1. الأشعة تحت الحمراء اللاسلكية سماعات \سيارة دي في دي\
2. قناة مزدوجة
3. كتم صوت السيارات عندما لا توجد إشارة الصوت تلقي
- 4.8 M العملية
5. تصميم شقة فلف