


اگر یک گروه موسیقی هستید، میکروفون Behringer C۲ برای رکورد اجرای گروه شما ساخته شده است، تا صدایی واقعی و زیبا از اجرای دلنواز شما ارائه دهد. مخصوصاً برای رکورد آواز یا سازهای آکوستیک و یا اجرای زنده. میکروفون های کاندنسر به دلیل ماهیت خاصی که دارند، بسیار حساس تر از میکروفون های داینامیک هستند و این امکان را می دهند تا حتی ظریف ترین سیگنال ها را دریافت کنند. میکروفون Behringer C۲ به لطف الگوی قطبی کاردیوئیدی خود، سیگنال منبع شما را دریافت می کنند در حالی که صداهای خارج از محور را (که رکورد را خراب می کند) رد می کنند. تفاوت دیگر میکروفون های کاندنسر و داینامیک این است که آنها دارای مدار فعال هستند و برای استفاده از آنها نیاز به فانتوم پاور ۴۸ ولت دارند. حالا یک نکته جذاب دیگر را به شما بگوییم تا خیالتان راحت شود. هنگامی که میکروفون Behringer C۲ را به سیستم صوتی خود متصل می کنید، متوجه خواهید شد که این میکروفون های دوقلو پرو کالیبر دارای پاسخ فرکانسی فوق العاده هستند (متوسط بوست ۴ دسی بل بین ۱ کیلوهرتز تا ۸ کیلوهرتز). اگر تازه وارد دنیای میکروفون های کاندنسر شده اید، با این میکروفون صدایی روشن تر و واضح تر دریافت خواهید کرد. پیانوهای آکوستیک و گروه های کر نیز از این پاسخ فرکانسی بهره زیادی می برند. میکروفون Behringer C۲ برای رکورد ساز و کاربرد های استودیویی و اجرای زنده طراحی شده است، با این حال از این میکروفون برای رکورد صدای محیط یا همان آمبیانس نیز استفاده می شود. این میکروفون ها از نظر فرکانس و حساسیت برای رکورد استریو ویژگی های لازم را دارند. سوئیچ پد -۱۰ دسی بل فضای بیشتری ایجاد می کند و نویز را هنگام رکورد به حداقل می رساند. یکی از ویژگی های منحصر به فرد میکروفون Behringer C۲ این است که دارای درایورهایی با دیافراگم بسیار کوچک است که می تواند امواج صوتی را بسیار دقیق نمونه برداری کند. در واقع میکروفون C۲ یک نوع میکروفون کاندنسر است و می تواند بسیار حساس تر و دقیق تر نسبت به میکروفون های داینامیک امواج صوتی و یا همان فرکانس ها را دریافت کنند. رنج پاسخ فرکانسی میکروفون C۲ باعث می شود تا این محصول بتواند رنج گسترده از فرکانس ها را دریافت کند.

ویژگی ها

- ۲۰ میکروفون کاندنسر همسان برای ضبط استودیویی و برنامه های زنده
- دارای بدنه فلزی فوق العاده مقاوم
- دارای مبدل از بین برنده دیستورشن در فرکانس های پایین
- ورودی FET بدون ترانسفورماتور
- ساختار فوق العاده مستحکم با بدنه فلزی
- دارای جعبه قابل حمل و گیره نگه دارنده

sotplus.net 

مشهد، انتهای خیابان کوهسنگی، برج مهر کوهسنگی، طبقه سوم، واحد ۱۶ 

۰۵۱۳۸۶۵۵۳۰۰ 

