

میکروفون SE Electronics DynaCaster DCM3 جدیدترین عضو سری میکروفون های داینامیک استودیویی DynaCaster کمپانی SE Electronics می باشد. میکروفون SE Electronics DynaCaster DCM3 یک میکروفون داینامیک front-addressed با الگوی قطبی کاردیوئید است. این میکروفون برای رکورد وکال، سازهای مختلف و تولید محتوا برای پلتفرم های مختلف طراحی شده است. DCM3 دارای یک پاپ فیلتر یکپارچه می باشد که با حذف نویز و صداهای ناخواسته کیفیت رکورد های شما را افزایش می دهد. طراحی کاردیوئید و front-addressed میکروفون DynaCaster DCM3 صدایی طبیعی و صمیمی را هم برای وکال و هم برای رکورد گفتار فراهم می کند. فناوری کپسول سفارشی این میکروفون، صدای شما را از نویزهای ناخواسته محیط جدا می کند و باعث می شود تا حتی در محیط های پر سر و صدا هم به وضوح و کیفیت صدای بالایی دسترسی داشته باشید. با استفاده از فناوری ShockMount داخلی SE می توانید بدون نیاز به یک شاک مونت اکسترنال بزرگ، بدون دردسر و با سرعت بالا میکروفون خود را برای رکورد محتوا بر روی پایه میکروفون استودیویی نصب کنید. بدنه تمام فلزی میکروفون SE Electronics DynaCaster DCM3 مقاومت بالایی در برابر ضربه و زنگ زدن از خود نشان می دهد و به گونه ای ساخته شده است تا در برابر سال ها استفاده سخت دوام بیاورد. این میکروفون دارای یک Mount یکپارچه نیز می باشد که به میکروفون قابلیت چرخش به صورت عمودی بر روی پایه میکروفون را می دهد. کانکتور XLR این میکروفون نیز برای دستیابی به اتصالی بی نقص دارای روکش طلا می باشد. کپسول میکروفون SE Electronics DynaCaster DCM3 از آهنربای نئودیمیم و سیم پیچ مسی برای دستیابی به پاسخ فرکانسی ۴۰ هرتز تا ۱۸ کیلوهرتز (۱۰۰ دسی بل) و حساسیت ۵۲- دسی بل استفاده می کند. نمودار پاسخ فرکانسی موجود در دفترچه راهنمای DCM3، یک presence بوست بسیار گسترده را نشان می دهد که از حدود ۱ کیلوهرتز شروع می شود و در ۵ کیلوهرتز به پیک خود با ۶db افزایش می رسد و در ۱۸ کیلوهرتز نیز به پایان می رسد. با توجه به قیمت مقرون به صرفه، کیفیت ساخت و صدای بالا، میکروفون SE Electronics DynaCaster DCM3 ارزش خرید بالایی نسبت به قیمت خود دارد و به عنوان یک میکروفون استودیویی داینامیک برای رکورد پادکست، تولید محتوا، رکورد وکال و... مناسب می باشد.

ویژگی ها

- میکروفون داینامیک استودیویی
- الگوی قطبی Cardioid
- پاسخ فرکانسی ۴۰ هرتز تا ۱۸ کیلوهرتز
- مناسب برای رکورد وکال، پادکست و تولید محتوای آنلاین
- کانکتور XLR با روکش طلا برای اتصالی بی نقص

