



میکروفون Rode NT6 یک میکروفون کاندنسر کاردیوئیدی دیافراگم کوچک با یک کپسول (کپسول میکروفون مجزا از پری امپ و سایر بخش های میکروفون است) است که به طور خاص برای موقعیت هایی طراحی شده که در آن محل نصب میکروفون به سختی قابل دسترسی و صدایی با بالاترین کیفیت مورد نیاز است. میکروفون به دو بخش مجزا تقسیم شده است که از طریق یک کابل ۳ متری Kevlar با کیفیت به هم متصل می شوند. قسمت اول میکروفون Rode NT6 شامل یک کپسول کاندنسر ۲/۱ اینچی با یک mounting ring چند موقعیتی است که به میکروفون امکان چرخش ۱۸۰ درجه ای به صورت عمودی را می دهد. قسمت دوم میکروفون شامل پری امپ میکروفون است که دارای یک فیلتر High-pass (۸۰ هرتز) و یک پد -۱۰db است. میکروفون Rode NT6 دارای همان دیافراگم ۲/۱ اینچی که در کپسول میکروفون Matched Pair Rode NT5 قرار دارد است و از نظر ظاهری کاملاً یکسان به نظر می رسد. کابل سه پین انعطاف پذیر اما بادوام NT6 به راحتی جدا می شود و به قسمت های مختلف میکروفون اجازه می دهد به طور جداگانه در محل مورد نظر قرار گیرند. چند بند کوچک Velcro نیز برای بستن کابل در کنار میکروفون و در طول مسیر در نظر گرفته شده است که بسیار کاربردی است. یک WindScreen اختصاصی و یک سری مبدل برای نصب NT6 بر روی هر پایه میکروفون یا پایه بازویی نیز با میکروفون ارائه می شود. همچنین می توان کپسول را از پایه جدا کرد و به صورت های دیگر نیز از آن استفاده کرد. میکروفون Rode NT6 دارای کیفیت ساخت بسیار بالایی می باشد و قطعات کوچک و ریز با کیفیت و روکش بدنه نیکل آن حس اعتماد به نفس را به کاربر القا می کند. میکروفون Rode NT6 مانند سایر محصولات کمپانی Rode دارای دوام بالا و گارانتی ده ساله این شرکت می باشد. با توجه به قیمت، اندازه و کاربردهای مورد نظر این میکروفون، از نظر صوتی، ایراد گرفتن از این میکروفون بسیار دشوار است. میکروفون Rode NT6 یک بوست treble در حدود ۷ کیلوهرتز را دارد که بسیاری از تولیدکنندگان میکروفون از آن در میکروفون های خود استفاده می کنند.

ویژگی ها

- میکروفون کاندنسر دیافراگم کوچک درجه یک با کپسول مجزا
- مناسب برای موقعیت های پیچیده از نظر محل قرارگیری میکروفون
- کپسول کاندنسر دیافراگم کوچک ۲/۱ اینچی
- دارای پد -۱۰db و فیلتر High-pass فرکانس های بالای ۸۰ هرتز
- الگوی قطبی کاردیوئیدی بسیار دقیق با پاسخ فرکانسی گسترده
- کابل ۳ متری مقاوم و با کیفیت
- پاسخ فرکانسی ۴۰Hz تا ۲۰kHz