

برای رکورد صدای باکیفیت مانند افراد حرفه ای دیگر نیازی به یک رک کامل از تجهیزات استودیویی گران قیمت ندارید. میکروفون ANTELOPE AUDIO Axino Synergy Core بهترین ویژگی های دستگاه های مختلف را با هم ترکیب کرده و آنها را در قالب یک میکروفون که برای رکورد صدای با کیفیت استودیویی تنها به یک کابل USB متصل به کامپیوتر نیاز دارد، ارائه می دهد. این میکروفون استودیویی رکورد صدا با وضوح بالا را برای شما امکان پذیر می کند و به شما امکان شبیه سازی صدای ۱۸ میکروفون مشهور و کلاسیک و اضافه کردن افکت های استودیویی و همچنین استفاده از ویژگی های کاربردی مانند Antares' Auto-Tune را می دهد.

داستان Axino با نوع طراحی کپسولش شروع می شود. این میکروفون دارای یک دیافراگم طلائی می باشد که به گونه ای طراحی شده است تا پاسخ فرکانسی Flat ارائه دهد و تا حد امکان نمایش دقیقی از صدای اصلی را به شما ارائه دهد. الگوی پیکاپ کاردیوئید این میکروفون میزان نویز را به حداقل می رساند و صداها و نویزهای off-axis را ریجکت می کند. پری امپ Hybrid این میکروفون نیز با هدف ارائه صدایی شفاف، تبدیل AD/DA را با نرخ نمونه برداری ۲۴ بیت/۱۹۲ کیلوهرتز انجام می دهد.

میکروفون ANTELOPE AUDIO Axino Synergy Core از موتور مدل سازی میکروفون کمپانی انتلوپ استفاده می کند. این موتور مدل سازی شامل ۱۸ شبیه سازی میکروفون های کلاسیک داینامیک، لامپی و کاندنسر FET می شود که از همه آنها می توان به صورت real-time و به راحتی استفاده کرد. علاوه بر این، شما به ۱۰ افکت Synergy Core، از جمله کمپرسور، EQ، پری امپ و processors های داینامیک الهام گرفته شده از تجهیزات استودیویی کلاسیک نیز دسترسی پیدا می کنید. کنترل های روی خود میکروفون شامل Knob های ولوم و HP (هدفون)، در کنار پد ۱۰-دسی بل و سوئیچ های فیلتر high-pass است. پنل کنترل نرم افزار به شما امکان می دهد کنترل بیشتری روی تنظیمات داشته باشید و مسیریابی سیگنال و پردازش افکت ها را به راحتی انجام دهید.

ویژگی ها

- تکنولوژی ۶۴ بیتی، Acoustically Focused Clocking (AFC)
- سوئیچ برای تضعیف ۱۰-دسی بل و فیلتر high-pass
- سازگار با DAW های محبوب
- کنترل های gain صدای میکروفون و هدفون
- مانیتورینگ بدون تأخیر (کمتر از ۱ میلی ثانیه)
- مجهز به تراشه های داخلی DSP و FPGA

