

رکوردر ZOOM H5 امکان رکورد ۴ ترک را به طور همزمان در اختیار شما قرار می‌دهد و به شما این امکان را می‌دهد تا فارغ از مکانی که در آن هستید، رکوردینگ هایی با نرخ نمونه برداری حرفه ای ۹۶kHz/۲۴bit داشته باشید. به طور استاندارد این رکوردر صدا با یک کپسول میکروفون XYH5 عرضه می‌شود، اما شما می‌توانید در صورت نیاز و متناسب با نیاز خود، آن را با میکروفون‌ها و ماژول‌های ورودی دیگر جایگزین کنید. دو ورودی Combo، با پری‌امپ‌های میکروفون داخلی و پدهای -۲۰dB، به شما این امکان را می‌دهند تا هر چیزی از میکروفون‌های استودیویی کاندنسر گرفته تا منابع Line-Level را به این رکوردر متصل کنید. ویژگی هایی مانند پردازش داخلی، گزینه های رکورد متنوع و قابلیت استفاده به عنوان یک کارت صدا استودیویی USB، رکوردر ZOOM H5 را تبدیل به یک گزینه کاربردی و ارزشمند می‌کند. برای چنین دستگاه قابل حمل کوچک، سبک و ارزانی، رکوردر ZOOM H5 مجموعه کاملی از I/O در سطح حرفه ای را ارائه می‌دهد. expansion port ماژولار H5 به شما این امکان را می‌دهد تا همان کپسول های ماژولار شگفت انگیز کمپانی Zoom را که با رکوردر ZOOM H6 معرفی شده بودند، به H5 متصل کنید. رکوردر ZOOM H5 با یک کپسول XYH5 عرضه می‌شود، که یک میکروفون XY مجهز به شاک مونت فوق‌العاده است که برای رکورد استریو عالی است. با توجه به ماهیت غیرقابل پیش‌بینی field recording، از دست دادن برداشت ها و لحظات مهم بسیار معمول و آسان است. به همین خاطر Zoom رکوردر H5 را به سه حالت رکورد قدرتمند مجهز کرده تا استرس هنگام رکورد شما را کاهش دهد. این سه حالت شامل Pre-Record، Backup-Record و Auto-Record می‌باشد. با حالت Pre-Record، رکوردر به طور مداوم دو ثانیه آخر صدا را بافر می‌کند و به هر رکورد اضافه می‌کند. بنابراین، حتی اگر دکمه رکورد را دیر بزنید، باز هم احتمالاً صدایی را که فکر می‌کردید از دست داده‌اید، رکورد کرده‌اید. برای شروع، به دلیل class compliant بودن، می‌توانید H5 خود را تقریباً به هر رایانه شخصی Mac یا Windows یا حتی iPad خود (از طریق کیت اتصال دوربین اپل) وصل کنید و از حداکثر چهار ورودی و دو خروجی به طور مستقیم بر روی نرم افزار DAW یا رکورد مورد علاقه خود استفاده کنید.

## ویژگی ها

- دو جک combo برای اتصال میکروفون و منابع Line-Level از طریق پورت XLR یا ۱/۴ TRS/TS اینچی
- کنترل‌های Volume مستقل و پدهای -۲۰dB برای هر ورودی
- نرخ نمونه برداری ۲۴ بیت/۹۶ کیلوهرتز
- امکان اضافه کردن ورودی های بیشتر از طریق کپسول های قابل تعویص (باید به صورت جداگانه خریداری شود)
- خروجی های هدفون و Line-Level با صدای استریو برای مانیتورینگ و Playback
- امکان بررسی رکوردینگ های خود بدون نیاز به تجهیزات خارجی از طریق اسپیکرهای monophonic داخلی

