



החדש של Tascam US 2x2  
קרטיס קול

מק"ט: 2480-24-52

TASCAM

## הדור החדש של קרטיס הקול של Tascam

חברת **Tascam** עשתה מתיחת פנים לקרטיס הקול הביתיים שלה והכניסה מספר חידושים מרגשים שמבדילים את הסדרה החדשה משאר קרטיס הקול בשוק וממקמת אותה בטופ של קרטיס הקול לאולפנים ביתיים.

ה-**US 2x2HR** הוא קרטיס קול בעל שתי כניסות. שתי הכניסות בפורמט קומבו (שילוב של XLR ו-PL בכל כניסה). לכל אחת מהכניסות כפתור נפרד לניתוב עוצמת הכניסה בין כניסת MIC/LINE ל-Instrument. מה שאומר שלכל אחת מהכניסות תוכלו לחבר מיקרופון או כל כלי שתמצאו עם שליטה פשוטה ויעילה על עוצמת הכניסה של אותו מקור אודיו שחיברתם.

לכל כניסה שליטת גיין (עוצמת כניסה) נפרדת עם נורות לחיווי ויזואלי, כאשר נורה אחת מצגינה כניסת סיגנל ונורה נוספת לחיווי במידה והסיגנל הנכנס חזק מידי והערוץ ב"פיק" וכתוצאה מכך יכנס לדיסטורשן בהקלטה.

בפאנל הקדמי של הכרטיס תמצאו כפתור "Monitor Balance" המאפשר מיזוג משתנה בין את הכניסה (מיקרופון/כלי נגינה) והאודיו המגיע או החוזר מהמחשב, מה שעוזר לשילוב חלק בסטרימינג או בהקלטה חיה.

יציאת אוזניות (1/4") עם שליטה אינדיבידואלית של עוצמה וכמובן, גם נוב לשליטת המאסטר ווליום (שליטה על העוצמה שתישלח למוניטורים). לכל אחת מהכניסות מתח פאנטום שמופעל ע"י כפתור בחלקו הקדמי של הכרטיס ומספק מתח 48V לשתי הכניסות כשהוא דולק (לחיבור מיקרופונים מסוג קונדנסר).

בחלקו האחורי של הכרטיס קיימת יציאה ראשית למוניטורים בפורמט PLTRS (יציאות מאוזנות), כניסה ויציאה של MIDI לחיבור כלים חיצוניים (סינטיסייזרים/מכונות תופים) שיעבדו באותו טמפו של הפרויקט עליו אתם עובדים במחשב (דמינו מצב בו יצרתם ביס ליין על סינטיסייזר חיצוני ואתם רוצים שהוא ינגן את מה שכתבתם בתוך המחשב) וחיבור USC-C ישירות למחשב.

הכרטיס עצמו עובד על מתח המחשב בלבד (Bus Powered) ללא צורך בספק כוח חיצוני. במידה ותרצו להשתמש בו ככרטיס קול לטאבלט או אייפד, תצטרכו ספק כוח חיצוני בהספק 5V (לא כלול).

ממירי HDDA Ultra

המגבר של ה-US 2x2HR עבר מתיחת פנים עם מעגל חשמלי פנימי חדש שממיר את הסאונד המוקלט בצורה האיכותית ביותר ללא רעשי שנדבר על זה? ,ע או רעשים חשמליים.

הלייטנסי (עכבה) בכרטיס הזה אפסי מכיוון שאם בכרטיסים שהכרנו עד היום ההמרה עברה דרך הכרטיס אל תוך המחשב ובחזרה לכרטיס, בכרטיס הנוכחי ההמרה נעשית בתוך הכרטיס עצמו ולא עוברת עוד תחנות שיכולות לפגום בתזמון הסאונד שנכנס/יוצא.

## Loopback

פונקציית ה-Loopback הפכה פופולרית בשנים האחרונות כשידורי הלייב ברשת גדלו והפכו למיינסטרים.

ה-Loopback מאפשר לנו לחוות יציאה דיגיטלית מתוך המחשב אל תוך כניסה רצויה.

או במילים אחרות - האפשרות לנגן אודיו מתוך המחשב אל תוך שידור הלייב שלנו ישירות בלי סיבוכים מיותרים (עם אפשרות לשליטת מונו/סטריאו).

US 2x2HR תומך ב-OBS שהפך לסטנדרט בעולם שידורי ה-Live Streaming.

שימוש נוסף שאפשר לעשות בעזרת ה-Loopback, הוא לסמפל (לדגום) בקלות.

במידה ותרצו לדגום קטע אודיו מהאינטרנט אל תוך הפרויקט עליו אתם עובדים, תוכלו להקליטו ישירות לערוץ בפרויקט מבלי שתצטרכו להוריד אותו אל המחשב שלכם ולהכניסו ידנית לפרויקט.

## מנוע אודיו חדש!

חברת Tascam היא אחת החלוצות הגדולות בכל הנוגע לכרטיסי קול שעובדים על מתח USB.

בסדרת הכרטיסים החדשה יצרה החברה דרייברים יציבים יותר מאי פעם.

ה-Buffer Size יכול להתחיל מ-4 Samples (למחשבי Windows) כדי להתאים בצורה אופטימאלית את ביצועי הכרטיס לכל סביבת עבודה שתמצאו.

## חבילת תוכנה

יחד עם הכרטיס מגיעה חבילת תוכנה עשירה שכוללת בתוכה:

### Cubase LE/Cubasis LE-

**SampleTank 4 SE-** (שכולל בתוכו ספריית סאונדים עצומה של 30GB עם למעלה מ-2000 כלים מוזיקליים שונים.

רשייון חנימי (לשלושה חודשים) לשימוש בתוכנת **Auto-Tune** לתיקוני Pitch ודיוק בערוצי ווקאל.

[קיראו עוד על סדרה זו כאן <<<](#)

790 ₪

הזמנה וסיוע עליה?

גלריית תמונות

tascam us-2x2hr rear



לחץ להגדלה 🔍



שנדבר על זה? >

- שתי כניסות קומבו (XLR ו- PL)
- גיין נפרד לכל כניסה
- נורות לחיוני ויזואלי
- יציאת אוזניות (עם ווליום נפרד)
- יציאת PLTRS מאוזנת למוניטורים
- ממירי HDDA Ultra
- Loopback
- ניתן לחבר לטאבלט/אייפד על ספק כוח חיצוני (לא כלול)
- חבילת תוכנה עשירה
- עיצוב חדשני ומרהיב
- הקלטה ברזולוציה של: 24bit - 192kHz

סרטונים



שנדבר על זה?