

TASCAM US366



TASCAM
TEAC PROFESSIONAL

Cod.Art. : 41123

INTERFACCIA AUDIO USB2.0 CON MIXER DSP

L'US-366 è stata progettata con due XLR con alimentazione phantom +48 V e due ingressi TRS. Avendo entrambe le opzioni per microfoni a condensatore ed ingressi di linea, assicura di ottenere il miglior suono possibile ed il più basso rumore durante la registrazione. Inoltre, INPUT-1 può collegare direttamente qualsiasi apparecchiatura ad alta impedenza, come ad esempio una chitarra.

Caratteristiche principali

- 6 In e 4 Out audio (o 4 ingressi e 6 uscite, in base alle regolazioni dei connettori di linea 3 e 4) su sistemi PC o Mac
- 2 ingressi mic/line XLR/TRS bilanciati: Mic Pre Tascam HDDA (circuiti differenziali basati su transistor selezionati e componenti elettronici con elevato rapporto S/N, ridotto rumore di fondo e distorsione)
- Phantom 48Volt per Mic a condensatore
- 1 Ingresso TRS con switch ad alta impedenza per uso con chitarre e bassi
- Due connettori di linea (RCA, con switch input/output)
- 2 Line Out (TRS bilanciati)
- Ingresso digitale stereo (coax o ottico, fino a 192 kHz)
- Uscita digitale stereo (coax ed ottica simultanea, fino a 192 kHz)
- Frequenza di campionamento fino a 96kHz / 24bit
- On-board digital mixer, modalità selezionabile come "Multi

TASCAM US366

Track" o "Stereo Mix"

- Modalità Multi Track per DAW recording e composizione: Crea un monitor mix indipendente dai livelli di registrazione
- Modalità Stereo Mix per internet broadcasting e video editing: Crea un mix stereo di 2 differenti sorgenti più il segnale loop-back dal computer
- Mixer panel per un mix e regolazione degli effetti sullo schermo del computer
- Pulsante dedicato per apertura/chiusura del mixer panel sul computer
- Effetti Insert (compressore, de-esser, 3-band EQ, etc.) da utilizzarsi sui canali di input sul mix stereo
- Effetto Riverbero in mandata da utilizzarsi su ogni canale del mixer
- Un effetto insert più Riverbero utilizzabili contemporaneamente a frequenze di campionamento di 44,1 kHz e 48 kHz
- Un effetto digitale può essere utilizzato a frequenze di campionamento di 88,2 kHz e 96 kHz
- Funzione Loop-back per mixare e rimandare al pc l'audio generato dal computer (modalità Stereo Mix)
- Monitoring a bassa latenza
- Monitor mix control per regolare il livello e bilanciamento tra i segnali da una periferica esterna e i segnali dal pc
- Selettore di uscita per ogni out tra mixer interno e computer
- Uscita cuffie con controllo livello
- Connettore remote per controller esterno (es. RC-3F foot switch, opzionale)
- Alimentazione diretta dal bus USB 2.0
- Cubase LE6 incluso
- Windows XP, Windows 7, Windows 8
- Mac OS X Snow Leopard, Lion, Mountain Lion
- Dimensioni: 140 x 140 x 42mm
- Peso: 0,500kg

Prezzo : €175,00 IVA inclusa (€143,44 esclusa IVA)