

TASCAM DV-RA1000



TASCAM
TEAC PROFESSIONAL

Cod.Art. : 2047

REGISTRATORE AUDIO/DSD AD ALTA RISOLUZIONE

Il DV-RA1000 è una soluzione professionale per registrare audio in alta definizione, fino a 192kHz/24bit su supporti convenienti ed economici come un CD-R o DVD+RW. Permette anche di registrare in formato Sony DSD, la base per ricavare un master in Super Audio CD (SACD) e DVD Audio. Come registratore di CD, il DV-RA1000 può registrare CD Audio (CD-DA) per applicazioni in studio o in installazioni fisse. Usato come registratore master, può acquisire files WAV e DSDIFF direttamente su CD e DVD, e trasferirli via USB 2.0 da e verso un computer. La dotazione di ingressi ed uscite comprende: Ingressi analogici bilanciati XLR e sbilanciati RCA, ingressi e uscite digitali AES/EBU (in modalità normale, doppia velocità e doppio conduttore) e SDIF-3 (per conversione e processamento dell'audio in formato DSD). Funzioni avanzate come Word Sync In, Out e Thru, telecomando a filo in dotazione, porta seriale di controllo RS-232, compressori multibanda e EQ parametrici, pongono il DV-RA1000 al vertice della categoria dei registratori master per studio di registrazione.

Caratteristiche

- Registrazione stereo in alta qualità, fino a 192 kHz/24 bit o in formato DSD
- Sfrutta le ultime tecnologie disponibili per la migliore qualità possibile
- Registra CD-DA, files Broadcast Wave e DSDIFF su DVD+R/RW e

CD-R/RW

- Crea CD Audio di alta qualità e files audio professionali, o

TASCAM DV-RA1000

- registrazioni master per la produzione di DVD Audio e SACD
- Compressione Multibanda e EQ parametrico a 3 bande per l'ottimizzazione del master
 - Per incrementare il livello medio del segnale e per raffinare il bilanciamento tonale delle registrazioni
 - Funzioni di Fade In/Out e di editing
 - Per rifinire le registrazioni prima del mastering
 - Porta USB 2.0
 - Il DV-RA1000 può presentarsi come un drive DVD, una volta collegato ad un computer Macintosh® or Windows®
 - Uscite bilanciate (XLR) e sbilanciate (RCA)
 - Registrate direttamente da sorgenti esterne, tramite i convertitori A/D di qualità "audiophile" del DV-RA1000
 - Ingressi e uscite bilanciati AES/EBU
 - Registra segnali digitali ad alta frequenza di campionamento (normal, doppia velocità, doppio conduttore)
 - Porte SDIF-3 DSD I/O per la conversione e l'elaborazione di audio in formato DSD
 - Trasferisce i dati in DSD da e verso un computer o un convertitore digitale
 - Controllo del livello di ingresso
 - Il controllo manuale del livello di ingresso è semplice ed immediato
 - Livello massimo di uscita regolabile
 - Per interfacciarsi al meglio con le altre apparecchiature
 - Controllo di pitch $\pm 6\%$
 - Per rallentare o accelerare la riproduzione
 - Word sync In/Out/Thru
 - Per una sincronizzazione solida con lo studio
 - Telecomando a filo in dotazione, e porta seriale di controllo RS-232
 - Per gestire il registratore a distanza
 - Connettore per tastiera PS/2
 - Per editare rapidamente i titoli e per controllare il trasporto tramite una tastiera standard da computer
 - Tasti funzione programmabili dall'utente
 - Per impostare procedure abbreviate o personalizzate
 - Display LCD retroilluminato, di grandi dimensioni
 - Conserva un'ottima leggibilità anche in condizioni di difficile illuminazione

TASCAM DV-RA1000

- Funzione Power-on Play
- Dà inizio automaticamente alla riproduzione quando l'interruttore principale viene acceso
- Auto Track increment
- Crea automaticamente i numeri di traccia durante la registrazione
- Diverse modalità di riproduzione come auto cue, auto ready, singola, continua, programmata e A/B
- Permette l'utilizzo sia in situazioni professionali che in impianti stereo "audiophile"
- Uscita cuffie
- Per ascoltare il materiale senza dover ricorrere ad un impianto di amplificazione
- Supporta il formato UDF
- Per creare un disco compatibile con tutte le piattaforme software
- Applicazioni
- Master Recording
- Registrate il vostro mix con la migliore qualità possibile, per una produzione CD, DVD o SACD
- Mastering
- Per trasferire master analogici a DSD o a 192kHz per operazioni di rimasterizzazione
- Live Recording
- Collegato ad un mixer di alta qualità o ad una coppia di preamplificatori microfonici, permette registrazioni di qualità di riferimento.
- Installazioni
- Può rimpiazzare qualsiasi registratore di CD

Prezzo : €1.049,00 IVA inclusa (€859,84 esclusa IVA)