

YAMAHA AW2816 CDHD

359,00 € tax included

Reference: UYAAW2816CDHD



16 o 24 bit

Complessivamente, 130 tracce: 16 fisiche, 8 virtuali per ogni fisica e una stereo. La frequenza di campionamento può essere 44.1kHz o 48kHz. Possiede una funzione, chiamata "All Rec", che permette la registrazione simultanea degli otto ingressi fisici.

Per i dati

Il materiale può essere memorizzato nel disco rigido incorporato di 20GB, ma l'originale può essere sostituito con un altro (fino a 64GB). In più fornisce alcuni adattatori, optional, per due o più dischi. Fino a 6.4GB per una singola registrazione e fino a 30.000 song per ogni disco.

Editing

Non distruttivo. Una funzione molto interessante è la ricerca degli indicatori di posizione direttamente sulla forma d'onda dell'audio sul grande display. Veloce e facile. Il commento per ogni song e un utile calendario rendono l'organizzazione del lavoro facile e comoda.

Il mixer

Tutti conoscono lo 02R, un prodotto molto famoso di Yamaha. Bene, il mixer incorporato dell'AW2816 è una versione dello 02R all'interno di un registratore con molte delle caratteristiche più importanti e con le stesse prestazioni. La conversione del segnale è a 24-bit con un'elaborazione interna a 32-bit.

Ingressi

8: due XLR, con Phantom Power, per i microfoni, e 6 TRS. Il canale 8 è un ingresso Hi-Z per la chitarra o il basso. In più, un digitale e una scheda opzionale con otto ingressi supplementari.

I fader motorizzati

E' fornito di fader motorizzati di 60 millimetri, quindi ne regolerà automaticamente la posizione quando scegliete la scena che avete

memorizzato.

Equalizzazione e dinamica su ogni canale

Ogni ingresso e l'uscita stereo principale sono dotati di una regolazione dedicata per l'equalizzazione e la dinamica. L'AW2816 fornisce molte regolazioni pronte per l'uso per l'equalizzazione e la dinamica. Sono molto valide e per ogni contesto possibile avete una patch pronta all'uso.

Effetti

Molti per chitarra, o altri strumenti, voce o per il mix finale. Ovviamente, sono di grande qualità. Il DSP è lo stesso utilizzato nello 02R e nell'AW4416.