

MACKIE Satellite Scheda audio portatile FireWire c/docking station



Produttore : Mackie
Cod.Art. : 5825

SISTEMA DI PREAMPLIFICAZIONE PORTATILE CON DOCKING STATION

L'Onyx Satellite apre una prospettiva totalmente nuova alla registrazione digitale su computer, infatti è composto da due parti, la sezione portatile (POD) con preamplificatore/convertitore e la docking station che aumenta la versatilità aggiungendo ulteriori ingressi ed uscite. La sezione portatile è molto compatta e robusta (chassis in alluminio/acciaio) e consente di collegare ai due ingressi Combo posteriori segnali microfonic (con interruttore per Phantom 48V), strumentali (grazie all'interruttore per segnali ad alta impedenza) e linea. I due controlli GAIN hanno indicatori di livello con 4 led da -40 ad OL mentre le due uscite anteriori per le cuffie hanno volumi indipendenti, quello della prima funziona anche per l'ascolto dalle uscite CONTROL ROOM. Il pannello

posteriore è completato dal connettore multipolare per la docking station la presa Firewire, il connettore per l'alimentazione e il gancio per il lucchetto Kensington. La docking station comprende ingressi indipendenti per Microfono, Strumento, Linea 1 ed aggiunge Linea 2 ed Insert, con possibilità di gestione immediata tramite gli interruttori frontali, consentendo di lasciare collegati contemporaneamente fino ad otto segnali! Il pannello anteriore della docking station comprende anche un microfono di Talkback con

livello ed interruttori per le cuffie o il software di registrazione digitale. Infine il livello della CONTROL ROOM può gestire due coppie di monitor stereo differenti (uscite CR OUT A & B) ed un sistema Surround proveniente dal software di registrazione digitale (tramite le uscite CR e le uscite aggiuntive 3-6 del pannello posteriore). Ovviamente anche l'Onyx Satellite è fornito del potente software di registrazione digitale multitraccia Traktion 2, molto apprezzato dai musicisti per l'estrema semplicità ed intuitività grazie all'ottimizzazione della gestione in una singola pagina! Si può ben affermare che il Mackie Onyx

MACKIE Satellite Scheda audio portatile FireWire c/dock station

Satellite rappresenta la soluzione ideale per tutti i musicisti che vogliono avere la libertà di registrare ovunque e lasciare a casa lo studio completamente montato e pronto per qualsiasi sovrincisione e missaggi.

Caratteristiche

- Compatibile con Xp Vista e Mac
- Tipo : Preamplificatore 2 canali con convertitori e presa FireWire
- Alimentazione :
 - POD: alimentato da computer con porta FireWire a 6 poli - a rete da computer con porta FireWire a 4 poli
 - DOCKING STATION: alimentazione da rete
- Alimentazione Phantom : +48V per gli ingressi microfonici
- Connettori :
 - POD - ingressi Combo (XLR+jack da 6,3mm.) uscite jack da 6,3mm.
 - DOCKING STATION - Ingressi microfonici XLR - altri ingressi ed uscite su jack da 6,3mm.
- Ingressi :
 - POD - Microfono/Linea/Strumento (connettore Combo)
 - DOCKING STATION - ingressi microfonici XLR - ingressi LINE 1 & 2, Strumento, ritorni Insert (anello connettore jack Insert)
- Uscite :
 - POD - 2 cuffie, Control Room
 - DOCKING STATION - uscite 2 CONTROL ROOM (Monitor A & B), uscite casse Surround 3-6, mandate Insert (punta connettore jack Insert)
- Impedenza di ingresso : Microfono 150 Ohm Linea 20KOhm bilanciata, 10kOhm sbilanciata Strumento 1 MOhm
- Impedenza di uscita : 100Ohm
- Risposta in frequenza : 20Hz-40kHz, campionamento @ 96Khz 20Hz-20kHz, campionamento @ 48Khz
- Distorsione (THD+N) : <0,02% (banda 20Hz-20kHz - ingresso 1kHz @ +4dBu, pre a guadagno unitario)
- Rapporto S/N : >103dB rif. +0dBu, ingresso MIC su uscita

MACKIE Satellite Scheda audio portatile FireWire c/dock station

LINE, pre a guadagno unitario)

- CMRR (Common Mode Rejection Ratio) : >40dB @ 1kHz, ingresso MIC; guadagno al massimo

- Guadagno : Microfono - da 0dB a 60dB, +/-1dB Linea - da -20dB a +40dB, +/-1dB

- Uscita cuffia : n. d.

- Indicatori (LED) : livelli ingressi - -40, -20, -10, OL

- POD: alimentazione, connessione FireWire e Phantom +48V

- Materiali costruzione : POD - Alluminio & acciaio

- Dimensioni :

- POD - H x L x P 53mm. x 203mm. x 104mm.

- DOCKING STATION - H x L x P 117mm. x 274mm. x 180mm.

- Note tecniche : Convertitore A/D: 24bit - 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz e 96kHz

Prezzo : €219,00 IVA inclusa (€179,51 esclusa IVA)
