

HARRISON AUDIO D510r Harrison 500-series chassis

892,00 € tax included

Reference: 723730X1



HARRISON AUDIO Il Harrison D510r è uno chassis 500 Series a 10 slot estremamente flessibile, espandibile con mixer analogico per il summing, interfaccia Dante AoIP o interfaccia USB. Costruito sull'eredità che ha definito il suono di leggende come Michael Jackson, Led Zeppelin e Steely Dan, Harrison continua a spingere oltre i limiti della produzione musicale e audio. In studio, sul palco o sul grande schermo, la filosofia progettuale Harrison resta focalizzata su eccellenza sonora e massima flessibilità per artisti, producer e tecnici di oggi. Tracking rig ad alte prestazioni con analog summing Porta nel tuo studio o nella tua console live la profondità e l'immagine sonora tridimensionale dell'analog summing Harrison grazie allo chassis D510r e alla scheda mixer opzionale D510mx. Installa otto preamplificatori microfonici 32Cpre+ in formato 500 Series e crea il tuo tracking rig Harrison portatile definitivo, oppure combina moduli di EQ e dinamica per configurare un mixer Harrison 8 canali su misura, tutto in soli 3U. Che si tratti di un mixer da summing ad alte prestazioni per aggiungere calore analogico a stem digitali, sommare uscite separate da drum machine e sampler, o accedere a prestazioni da console in formato compatto, il D510r si adatta perfettamente a ogni esigenza produttiva, un modulo alla volta. L'unico sistema 500 Series con interfaccia AoIP Il D510r è l'unico chassis 500 Series dotato di interfaccia Dante opzionale, ideale per l'integrazione nei flussi di lavoro live e studio basati sul protocollo AoIP. Con l'interfaccia Dante, il sistema Harrison D510 diventa una piattaforma completa per pre microfonici analogici, processori di dinamica, EQ o qualsiasi modulo 500 Series in un flusso di lavoro ibrido. Costruito per durare Il D510r è progettato per resistere alle esigenze di tour e installazioni professionali. Il robusto telaio in acciaio si monta facilmente in rack standard da 19'', offrendo affidabilità in studio e resistenza in tournée. L'alimentatore integrato fornisce il 30% di potenza in più per modulo rispetto alla specifica standard 500 Series, garantendo stabilità, headroom e prestazioni ottimali per ogni modulo installato. Modulo USB + ADAT Il modulo interfaccia USB + ADAT compatibile con il sistema Harrison D510 500 Series è attualmente in fase di sviluppo. Specifiche tecniche D510r Dimensioni:

Lunghezza (L): Standard 19" = 48,26 cm Altezza (H): 3U (5,25") = 13,34 cm Profondità (D): 7,2" = 18,29 cm Ingresso alimentazione: 50/60Hz / 80–246VAC / 1.8–0.55A Alimentazione per slot: 170 mA Peso: 10,4 lbs = 4,72 kg Espansioni opzionali: scheda mixer analogico D510mx, interfaccia D510dante, modulo USB+ADAT (in sviluppo)