

## Studio

### **CS9-COMPLETE CEDAR STUDIO 9 COMPLETE PACK PARA MAC 5.215,00**

Disponible como una gama de complementos AAX, VST2, VST3 y AU (además de ofrecer una versión independiente de Retouch™) para OS X 10.9 en adelante, CEDAR Studio 9 cuenta con once procesos avanzados que le permiten eliminar una amplia gama de problemas comunes y mejora significativamente la calidad de sonido del audio. Cada proceso de CEDAR Studio 9 se ha derivado de nuestro galardonado CEDAR Cambridge™, y proporciona resultados insuperables, de manera rápida y con el mínimo esfuerzo y la intervención del usuario. Versión para Mac.



### **CS9-DNS CEDAR STUDIO 9 DNS-ONE Y DNS-TWO PLUG-INS 2.235,00**

Procesos de reducción de ruido en diálogos multi-canal y de dos canales. Emulan los reconocidos equipos hardware con el mismo nombre en modalidad plug-in para ProTools. Incluye DNS ONE y DNS TWO, para entornos Mac OS.



### **CS9-RESTORE CEDAR STUDIO 9 RESTORE PLUG-IN 2.235,00**

Ocho de nuestros procesos de restauración favoritos en un solo paquete: CEDAR Studio Restore. Esto le permite eliminar una gran cantidad de los problemas que encontrará, ya sea que esté transfiriendo audio de medios viejos y dañados, limpiando bandas sonoras para películas y TV, restaurando material para transmisión y mucho más. Entre ellos, Declick, Decrackle, Dethump, Dehiss, Declip, Active Limiter.



### **CS9-RETOUCH CEDAR STUDIO 9 RETOUCH PLUG-IN 1.490,00**

Cuando se introdujo, Retouch supuso un gran avance en la tecnología de procesamiento de sonido. A diferencia de las herramientas de restauración convencionales, proporcionaba una amplia gama de funciones de edición de tiempo / frecuencia (TFE™) y le permitía definir el contenido temporal y espectral del sonido que deseaba eliminar. Hoy en día, le permite marcar y procesar áreas complejas en su espectrograma utilizando los tipos de herramientas que se encuentran comúnmente en un poderoso software de manipulación fotográfica y de imágenes. Esto hace posible identificar todo tipo de sonidos y ruidos que luego pueden manipularse utilizando cualquiera de las herramientas de procesamiento a su disposición.



## Supresores de ruido DNS

### **DNS-2 CEDAR DNS-2 SUPRESOR RUIDO 3.963,00**

Supresor de ruido de 2 canales, con 2 entradas analógicas de línea/micrófono (estas últimas con alimentación phantom opcional de 48V), una entrada digital AES3 / AES11 y salidas analógicas y digitales. Su entrada de alimentación de 12V permite utilizarla con baterías o una fuente estándar (incluida). La tecnología de eliminación de ruido de diálogo (DNS) de CEDAR, elimina el ruido del tráfico, del aire acondicionado, del viento, la lluvia, el ruido de fondo general de las señales de audio. También ayuda a compensar las condiciones acústicas desfavorables y una colocación de micrófono no idónea, e incluso suprimir una reverberación excesiva.



### **DNS-4 CEDAR DNS-4 SUPRESOR RUIDO 6.318,00**

Supresor de ruido de 4 canales, con 2 entradas analógicas de línea/micrófono (estas últimas con alimentación phantom de 48V) y 2 de línea, una entrada digital AES3 / AES11 y 4 salidas analógicas y digitales. Su entrada de alimentación de 12V permite utilizarla con baterías o una fuente estándar (incluida). La tecnología de eliminación de ruido de diálogo (DNS) de CEDAR, elimina el ruido del tráfico, del aire acondicionado, del viento, la lluvia, el ruido de fondo general de las señales de audio. Dimensiones: 185 x 130 x 45 mm. Peso: 750g



### **DNS-8D CEDAR DNS-8D SUPRESOR RUIDO 8.791,00**

Reductor de ruido de 8 canales en tiempo real, con algoritmo de identificación de ruido dinámico. Dispone de 4 entradas y salidas digitales AES3/AES11 y conectividad Dante. Una entrada de alimentación adicional de 12V permite utilizarla con baterías o una fuente estándar.



## Conversores ADA

<b>ADA</b>	<b>CEDAR ADA CONVERSION AD-DA</b>	<b>440,00</b>
------------	-----------------------------------	---------------

Conversor A/D y DA integrado



## Sistemas Cambridge

<b>SILENT-1</b>	<b>CEDAR SISTEMA CAMBRIDGE SLINET-1</b>	<b>7.301,00</b>
-----------------	---	-----------------

Silent 1 host system: Intel 4 core 3.7GHz system con 16GB RAM, 1 x 500GB SSD, CEDAR Cambridge host software, CLS licensor, Windows 10 Pro, 24-bit 192kHz RME HDSPe-AIO digital I/O card y teclado UK.



<b>SERIES-IV</b>	<b>CEDAR SISTEMA COMPLETO CAMBRIDGE SERIES IV</b>	<b>13.261,00</b>
------------------	---	------------------

Expanded Series IV host system: Intel 2 x ten core 2.2GHz system, 4U 19" rack, con 32GB RAM, 1 x 500GB M2 SSD, 1 x 4TB SATA hard disk drive, CEDAR Cambridge host software, CLS licensor, Windows 10 Pro, 24-bit 192kHz RME HDSPe-AIO digital I/O card y teclado UK.

