## **DAC Tascam US-2x2**

Personalmente, tuve que "bailar" con el controlador y el firmware, ya que haba rarezas en la definicin de la interfaz en los programas. Puse diferentes controladores, cambi el firmware. Las entradas y salidas de la tarjeta se determinaron de manera diferente en el secuenciador despus de reinstalar el mismo controlador. Hubo algunos inconvenientes, aparecieron errores. Pero resolv este problema. El problema se resuelve desactivando la verificacin de la firma del controlador en Windows o instalando una actualizacin de Windows con una solucin para este problema. Y eso es todo, los problemas con el controlador en esto son cosa del pasado.

Drivers. Pobre soporte del fabricante.

Personalmente, tuve que "bailar" con el controlador y el firmware, ya que haba rarezas en la definicin de la interfaz en los programas. Puse diferentes controladores, cambi el firmware. Las entradas y salidas de la tarjeta se determinaron de manera diferente en el secuenciador despus de reinstalar el mismo controlador. Hubo algunos inconvenientes, aparecieron errores. Pero resolv este problema. Hasta ahora, varios complementos conectados dan un chasquido en los odos, pero me parece que todava no he "bailado" con I, pero el retraso est establecido en el nivel mnimo. En general, me concentro en grabar guitarras en vivo, por lo que descarto algunos de los complementos.

No coincide con la descripcin. Estrictamente hablando, la tarjeta no tiene salidas balanceadas, para lo cual fue comprada. Las salidas de lnea estn firmadas como balanceadas, pero de hecho son simtricas ordinarias, estrechamente atradas al "suelo".

por tal precio no hay ninguna (menos de 200 dlares). si objetas luego un amplificador para los odos sin un margen especial de potencia (PERO ES SUFICIENTE para mi sennheizer hd 598 lo uso al 75-80% de volumen)

no revel

parecen estar ah y en el Al mismo tiempo, considerando el precio (lo compr por 10600), se cree que estas deficiencias se toman en serio. pero lo dir. En primer lugar, el retardo de guitarra a 96 Hz est ausente solo en la muestra 128. si se establece en el menor posible. Este es el siguiente paso en ASIO. entonces la tarjeta deja de producir sonido por completo. pero a una frecuencia ms baja, tambin funciona con un retardo mnimo. el sonido de la tarjeta en comparacin con el lxico y m audio (estas son mis tarjetas anteriores) suena bastante seco. mis odos gmp240 que 100 ohmios para cada altavoz no bombea al mximo para m. todava power 0 y parece estar bien.

En las pausas, se escucha ruido de la salida de auriculares, aunque segn las mediciones, la relacin seal-ruido desde la salida de los auriculares hasta su propia entrada midi RMMA -103 dB.

Honestamente, pens que esto no sucedera, especialmente en los monitores, todo est bien. Windows 8.1 x64El sonido puede desaparecer al salir del modo de suspensin o al usar diferentes programas con diferentes frecuencias de muestreo al mismo tiempo si uno de ellos funciona en asio. El sonido puede desaparecer al llamar al controlador o al panel de control del mezclador. El sonido puede desaparecer cuando se cambia el valor del bfer. Hasta que desarroll un enfoque para devolver el sonido, reiniciar no ayuda, hacer malabarismos con el usb no ayuda. La demolicin e instalacin de lea siempre ayuda, pero a veces se puede prescindir de ella. Por ejemplo, cambiando el dispositivo de sonido predeterminado del mezclador al controlador o viceversa, o cambiando la frecuencia de muestreo all en el panel del controlador o mezclador. Si usa la salida a travs de asio, entonces el sonido no parece desaparecer, pero el sonido a travs del sonido directo debe tener la misma frecuencia de muestreo, de lo contrario, solo habr sonido a travs de asio. arriba: resulta que hay un matiz, no hay necesidad de apresurarse Para instalar controladores, debe darle a Windows la oportunidad de instalarlos por s mismo o incluso ayudarlo a hacerlo, si los controladores de taskam ya estn instalados, pero no hay un controlador de microsoft para el dispositivo, entonces debe eliminar los controladores de taskam a travs de la instalacin, desinstalar programas, luego buscar nuevos dispositivos, esperar un momento y solo luego instalar el controlador de taskam y mezclador taskam.

no encontrado Prob diferentes versiones de firewood e incluso volv a actualizar el firmware antiguo, aunque lo compr con la nueva 1.01.arriba: Resulta que hay un matiz, no es necesario que se apresure a instalar el controlador, debe darle a Windows la oportunidad de instalarlos por s mismo o incluso ayudarlo a hacerlo por la fuerza. si los controladores de taskam ya estn instalados, pero no hay un controlador de microsoft para el dispositivo, entonces debe eliminar los controladores de taskam a travs de la instalacin, desinstalar programas, luego buscar nuevos dispositivos, esperar un momento y solo luego instalar el controlador de taskam y mezclador taskam.

no encontrado Prob diferentes versiones de firewood e incluso volv a actualizar el firmware antiguo, aunque lo compr con la nueva 1.01.arriba: Resulta que hay un matiz, no es necesario que se apresure a instalar el controlador, debe darle a Windows la oportunidad de instalarlos por s mismo o incluso ayudarlo a hacerlo por la fuerza. si los controladores de taskam ya estn instalados, pero no hay un controlador de microsoft para el dispositivo, entonces debe eliminar los controladores de taskam a travs de la instalacin, desinstalar programas, luego buscar nuevos dispositivos, esperar un momento y solo luego instalar el controlador de taskam y mezclador taskam.

no encontrado