



ADAPTADOR PARA USB TIPO C FREY 2

En materia de cables de alta fidelidad, las tecnologías evolucionan de manera constante, y con la introducción de cada nueva mejora, nos aproximamos más al que es el objetivo común: una reproducción auténtica de sonido. El desafortunado efecto secundario de apasionarse por un ámbito que evoluciona tan rápidamente es que los componentes de última generación que hoy adquirimos pueden quedar obsoletos al poco tiempo de comprarlos. Sin embargo, en Nordost valoramos la inversión que nuestros clientes realizan en nuestros productos. Entonces, cuando upgrades están en el horizonte, como es el caso con la introducción de los conectores USB C, que se están convirtiendo rápidamente en el estándar de la industria en la nueva generación de hardware de computadoras, Nordost está ahí para vos. El adaptador para USB tipo C Frey 2 es la solución perfecta para aquellos amantes del audio de alta calidad que ya han invertido en cables USB de primer nivel para sus sistemas de sonido por ordenador y que desean migrar a una fuente que requerirá compatibilidad con conexiones USB tipo C.

El adaptador para USB tipo C Frey 2 posee la misma estructura y las mismas ventajas que nuestro cable USB Frey 2. Incorpora conductores de núcleo macizo de cobre libre de oxígeno (OFC) al 99,99999% y revestimiento de plata. Al trabajar con un cable de este calibre, es fundamental implantar un diseño de núcleo macizo para eliminar completamente los efectos negativos de la interacción de líneas y los efectos superficiales. Cada conductor posee un bobinado de alta precisión que se corresponde milimétricamente con la exclusiva geometría de par sin trenzar/par trenzado híbrida del USB. El nuevo adaptador para USB tipo C Frey 2 emplea la tecnología patentada de micromonofilamento FEP de Nordost, que reduce la capacitancia del cable para incrementar tanto la velocidad de señal como el ancho de banda. Además, los conductores van aislados con

una doble capa de trenza y lámina con el fin de eliminar las interferencias electromagnéticas y de radiofrecuencia e incluso cumplir con los estándares del USB 3.0. Por último, antes de su terminación, el adaptador para USB tipo C Frey 2 se corta en longitudes ajustadas mecánicamente, lo que reduce la microfónica interna y la impedancia de la resonancia de alta frecuencia.

El adaptador para USB tipo C de Nordost termina en un conector USB tipo C macho en un extremo y en un conector tipo A estándar hembra en el otro, y es compatible con las tecnologías USB tanto 2.0 como 3.0. El adaptador para USB tipo C Frey 2 le permitirá ampliar la vida de sus actuales cables USB sin restar rendimiento a la alta fidelidad de su sistema de sonido doméstico.

El adaptador para cable USB tipo C Frey 2 –que ha sido totalmente diseñado, fabricado y finalizado a mano en Estados Unidos– le garantiza la precisión estructural necesaria para obtener el mejor rendimiento posible de su equipo de audio por ordenador.

- Totalmente fabricado y terminado en Estados Unidos
- Aislamiento de etileno propileno fluorado (FEP)
- Tecnología de micromonofilamento
- Conductores de núcleo macizo de cobre libre de oxígeno (OFC) al 99,99999% y revestimiento de plata
- Longitudes ajustadas mecánicamente: 6,7 pulgadas (17 cm)
- Doble capa de apantallamiento de trenza y lámina de plata
- Conforme a la normativa RoHS
- Compatible con las tecnologías USB 2.0 y 3.0
- Conexión USB tipo C a USB tipo A estándar (hembra)



NORDOST

MAKING THE CONNECTION

Nordost 93 Bartzak Drive, Holliston MA 01746 Estados Unidos

Correo electrónico: info@nordost.com
Web: www.nordost.com



Fabricado en Estados Unidos