



Rf. CN27356050 P/N. NXLITEHUBONE

NOX Lite Hub One USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A 10 Mbit/s Negro

Nox Lite Hub One permite conectar hasta cuatro dispositivos diferentes a través de USB 3.0, tales como discos duros, ratones, teclados o impresoras. Con velocidad de transferencia superrápida, este accesorio ofrece cuatro puertos adicionales con los que expandir los puertos USB de tu ordenador o portátil. Los puertos USB de este hub de Nox permiten, además, transmitir archivos a una velocidad diez veces superior a la de los USB 2.0. Diseño compacto Con un diseño elegante y minimalista, el *Nox Lite Hub One* está construido con materiales resistentes para una excelente durabilidad. Su cable de 145 mm, seguro y resistente, te permitirá situarlo donde más necesites en tu setup. Además, su ligero y compacto diseño posibilita transportarlo fácilmente donde se necesite. Máxima funcionalidad: 4 puertos USB 3.0 Conecta eficazmente hasta cuatro periféricos o dispositivos de manera simultánea, logrando una conexión segura y estable con el *Nox Lite Hub One*. Podrás aumentar el número de puertos USB de tu equipo sin necesidad de cambiar entre dispositivos, utilizando y accediendo a los que necesites de un modo más fácil. Ultra rápido Este hub USB rediseñará los límites de tu conectividad, ya que te permitirá acceder hasta cuatro dispositivos y trabajar con una alta velocidad de transferencia: el estándar USB 3.0 ofrece velocidades hasta diez veces más rápidas que el USB 2.0. Podrás transmitir vídeos HD, música o cualquier otro tipo de archivos en segundos con una velocidad de datos de hasta 5 Gbps. Amplia compatibilidad El *Nox Lite Hub One* es un adaptador universal de USB 3.0 con 4 puertos compatible con Windows, MacOS y Linux. Muy fácil de utilizar, no requiere software ni controlador adicional, solo Plug & Play.

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.