



DRIVE B401

Lleve el aula a cualquier lugar

DRIVE B401 es un dispositivo fácil de usar diseñado para acceder, almacenar y distribuir contenido digital, brindando acceso rápido al material de aprendizaje almacenado. Diseñado para escenarios con poca o nula conectividad, es el dispositivo ideal para lugares con restricciones de internet.

Tiene una interfaz fácil de usar, que permite y agiliza la gestión remota. La administración de dispositivos, contenido y aplicaciones se simplifica: desde ver el inventario, configurar ajustes e implementar firmware hasta cargar y administrar contenido y ejecutar comandos remotos de forma individual o masiva.

Construido específicamente para la Educación

DRIVE B401 puede transformar cualquier aula tradicional en un espacio de aprendizaje digital. Pequeño y portátil, se puede transportar fácilmente entre clases. Con hasta 2 TB de espacio, los profesores pueden usarlo para crear lecciones con contenido precargado por la escuela o cargar su propio contenido. Luego, la clase puede acceder al material de aprendizaje electrónico disponible, resolviendo el problema del espacio de almacenamiento limitado en los dispositivos de los estudiantes.



Configuración sugerida

CPU • Intel® CPU N5105

Memoria • Hasta 16 GB DDR4

Almacenamiento • 1x M.2 NVMe PCIe 4.0 SSD | 1x SATA 3.0 2.5 SSD/HDD (hasta 2TB)

I/O • 1x DC-in | 2x USB 3.0 | 2x USB 2.0 | 1x HDMI 2.0 | 1x DP | 1x Combo Audio Jack | 1x 2.4G GBE RJ-45 | 1WAN + 4LAN com Gigabit Auto MDI/MDIX

Antena • Externa: 6pcs (WiFi) + 2pcs (LTE)

Conectividad • 2x2 MIMO-MU + 2x2 MIMO-MU (Min. 50 conexões simultâneas) | LTE

Características del Impacto Sostenible

Priorizamos el uso de materiales reciclados o reciclables y la reducción de sustancias peligrosas en todo nuestro proceso de fabricación. Nuestros dispositivos son energéticamente eficientes y están diseñados para ser reparables, junto con algunas características de robustez, lo que promueve un ciclo de vida más largo.

Imágenes ilustrativas. Limitado al stock existente. La información contenida en este folleto puede cambiar sin previo aviso.

Para más información, por favor contactar:
sales@jpik.com | www.jpik.com