

Delock Adaptador USB 3.0 > VGA + LAN Gigabit

Descripción

Este adaptador de Delock se puede conectar a su equipo de sobremesa o portátil a través de la interfaz USB 3.0 y puede utilizar un monitor adicional y disponer de otra interfaz de red. El adaptador permite duplicar y extender la pantalla y admite una resolución máxima de 2048 x 1152. Además, es apto para la representación de transmisiones de televisión y vídeo con calidad HD.



Especificación técnica

- Conector:
 - Entrada:
 - 1 x USB 3.0 de tipo A macho
 - Salida:
 - 1 x VGA de 15 contactos hembra
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 hembra
- Conjunto de chips: DisplayLink DL-3700
- Resolución máxima 2048 x 1152 (dependiendo del monitor y el sistema)
- Admite colores de 16 bits y 32 bits
- Hasta 6 adaptadores por equipo utilizable
- Memoria RAM integrada 512 MB (SDRAM)
- Configuración: pantalla extendida, en simetría y primaria
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 65 x 65 x 18,5 mm
- Consumo de energía: aprox. 640 mA
- Alimentación a través del bus USB

Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/Vista-64/7/7-64/8/8.1/10, Mac OS 10.8
- PC o equipo portátil con un puerto USB 3.0 disponible
- Pentium 4, 1.2 GHz CPU o superior
- Memoria RAM de 512 MB como mínimo
- Tarjeta de gráficos con 512 MB de memoria como mínimo
- Al menos 30 MB de espacio disponible en disco duro

Contenido del paquete

- Adaptador USB 3.0 a VGA + LAN Gigabit
- Driver en CD
- Manual del usuario

Número de elemento 62541

EAN: 4043619625413

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box



Image

