

# DIGITUS Separador VGA 500MHz, 4 puertos DIGITUS

DS-42110  
EAN 4016032323815



### Divisor de vídeo 1 PC, 4 monitores 500 MHz, HDSUB 15/M - 4xHDSUB 15/F, Máx 2048x1536p

Con un separador de vídeo puede utilizar una fuente de vídeo para visualizar imágenes idénticas en 2, 4, 8 o 16 monitores – o incluso en más pantallas mediante la función en cascada. De este modo, un separador de vídeo puede utilizarse en varios campos de aplicación, por ej. en instalaciones de bancos de prueba, centros de datos, mostradores de ayuda, transmisión de vídeo, presentaciones e instalaciones educativas.

**Permite la visualización simultánea en cuatro monitores distintos – ¡Perfecto para aulas, presentaciones comerciales o visualización en tiendas!**

- Permite dividir la señal de vídeo desde un PC hacia 4 monitores, u otros dispositivos de visualización de vídeo.
- Ancho de banda de vídeo: 500MHz

- Resolución máx. 2048x1536p a 60Hz
- Distancia máxima de transmisión: 75m
- Posibilidad de función en cascada (máximo 64)
- Carcasa de metal para un mejor blindaje EMI.
- Soporta DDC, DDC2, DDC2B
- Entrada/Salida de Vídeo: HD DSUB, 15-pines, clavijas
- Estándar HDTV: Full HD
- Número de puertos: 4
- Resolución máx. HDTV: 2048 x 1536 píxeles, 60 Hz
- Entrada de señales: VGA
- Salida de señales: VGA

#### Package contents

- Separador VGA 500MHz, 4 puertos
- Adaptador de red
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	30	6.60	23.00	53.00	36.00	43,884.00
Packaging Unit Inside	1	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.22	11.00	20.00	5.00	1,100.00
Net single without Packaging	1	0.42	9.20	13.20	4.10	0.00

#### More images:



