

Barcomed 5MP2FH PCIe

Controlador de pantalla PCIe, ultrarrápido, para mamografías digitales



Especificaciones del producto

BARCOMED 5MP2FH PCIE

Especificaciones generales

Bus	PCI Express X4
consumo de potencia	< 15 W
Factor de forma	167,6 x 106,7 x 15 mm (6,6 x 4,2 x 0,6")
Sistema operativo	Win XP 32/64, Server 2003, 2008, Vista XPDM
Configuración del visual	Doble pantalla horizontal o vertical
Procesador de gráficos	Tecnología AURA
Memoria de visualización	512 MB
Relación de reloj de píxeles	340 MHz
Estándar eléctrico	Dual DVI, conforme a la norma VESA A DVI Rev. 1.0
Resoluciones soportadas / tasas de refresco	<ul style="list-style-type: none">■ 2048 x 2560 a 50 Hz■ 2096 x 2800 a 50 Hz
Temperatura operativa	De 0 °C a 60 °C (de 32 °F a 140 °F)
EMI (Interferencias ElectroMagnéticas)	<ul style="list-style-type: none">■ FCC Clase B■ CISPR22 Clase B■ BSMI CNS■ VCCI■ EN55022■ EN55024■ EN60950■ CE■ UL60950-1■ CSA C22.2

Generado en: 08 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.