

Informação



Os dados seguintes reproduzem apenas os requisitos de sistema para os sistemas informáticos de imagiologia. O funcionamento correto do hardware e software da DÜRR MEDICAL pode sofrer interferências, mesmo quando os requisitos de sistema forem cumpridos, devido a particularidades de hardware e de software no cliente. Nestes casos, a DÜRR MEDICAL não oferece qualquer garantia sobre o funcionamento correto do hardware / software da DÜRR MEDICAL.

Os requisitos do sistema podem ser alterados se forem conectados outros equipamentos ao computador. Observe os requisitos de sistema de todos os equipamentos conectados ao computador.

1 Vista geral

		CR 35 VETwin	CR 35 VET Plus	CR 35 VET	CR 43 VET	CR 7 VET / Plus	DR 6 VET	VistaRay 7	CR 35 BIO Plus	CR 35 BIO
CPU:	≥ compatível com Intel Pentium IV, 1,4 GHz	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	≥ Intel Core i3	x	x	x	x	x	x		x	x
RAM:	≥ 3 GB	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Sistema operacional:	Microsoft Windows Vista, 32 bits SP 2 (a partir da versão Home Premium)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows 7, 32 bits (a partir da versão Home Premium)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows 7, 64 bits (a partir da versão Home Premium)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows 8, 64 bits (não é a versão Windows RT)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows Server 2012	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Disco rígido:	Estação de trabalho (sem banco de dados) ≥50 GB	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	A necessidade de memória do banco de dados é baseada na quantidade e resolução das imagens. (Radiografia: cerca de 2 MB - 120 MB)									
Unidade:	DVD-ROM	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Cópia de segurança:	Cópia de segurança diária	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Placa-mãe (sem chipset SIS ou ALI):	Chipset Intel / Chipset Via	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Chipset Nvidia / Chipset AMD	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Porta:	Porta USB 2.0			x			x	x		x
	Porta USB 3.0			x			x	x		x
	Ethernet ≥100 Mbit	x	x		x	x			x	
Placa de vídeo:	Resolução ≥ 1280 X 1024	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Memória de vídeo ≥ 128 MB	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Quantidade de bits por pixel 32 bits, 16,7 milhões de cores	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	DirectX 9.0c com expansão Direct Draw 9.0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Acessórios:	Monitor de resultados de exames conforme a regulamentação para radiografias, SVGA, ≥ 17" (43 cm), ≥ 1280 x 1024 pixels, 32 bits de quantidade de bits por pixel	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Comprimentos totais máximos de cabos:	USB: 3 m			x			x	x		x
	é possível instalar complemento com 3 repetidores para USB (no máximo 3 m)			x ²			x ²			x ²
	Rede (cat. 5): 100 m	x	x		x	x			x	

¹ apenas com concentrador ativo USB 2.0 ou 3.0

