

Informação

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

Se forem ligados mais sistemas ao computador, poderão alterar-se os requisitos do sistema. Observar os requisitos do sistema de todos os equipamentos conectados ao computador.

1 Visão geral

		HD-CR 35 NDT Plus / CR 35 NDT Plus	HD-CR 35 NDT / CR 35 NDT	HD-CR 43 NDT / CR 43 NDT	CR 35 SEC Plus	CR 35 SEC	DR 7 NDT
CPU:	≥ compatível com Intel Pentium IV, 1,4 GHz	x	x	x	x	x	x
	≥ Intel Core i3	x	x	x	x	x	
RAM:	≥ 3 GB	x	x	x	x	x	x
Sistema operacional:	Microsoft Windows Vista, 32 bit SP 2 (a partir da versão Home Premium)	x	x	x	x	x	
	Microsoft Windows 7, 32 bit (a partir de Home Premium)	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows 7, 64 bit (a partir de Home Premium)	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows 8, 64 bit (sem a versão Windows RT)	x	x	x	x	x	x
	Microsoft Windows 10, 64 bit (a partir da versão Pro), em ligação com D-Tect possível a partir da versão 9.5	x	x	x	x	x	x
Disco rígido:	Microsoft Windows Server 2012	x	x	x	x	x	x
	Estação de trabalho (sem banco de dados) ≥ 50 GB	x	x	x	x	x	x
	As necessidades de memória do banco de dados baseiam-se na quantidade e resolução das imagens. (Radiografia: aprox. 2 MB - 450 MB)						
Unidade:	DVD-ROM	x	x	x	x	x	x
Cópia de segurança:	Cópia de segurança diária	x	x	x	x	x	x
Placa-mãe (sem chipset SIS ou ALI):	Chipset Intel / Chipset Via	x	x	x	x	x	x
	Chipset Nvidia / Chipset AMD	x	x	x	x	x	x
Interface:	Interface USB 2.0		x			x	x
	Interface USB 3.0		x			x	x
	Ethernet ≥100 Mbit	x		x	x		
Placa de vídeo:	Resolução ≥ 1280 X 1024	x	x	x	x	x	x
	Memória de vídeo: ≥ 128 MB	x	x	x	x	x	
	Profundidade da cor 32 Bit, 16,7 milhões de cores	x	x	x	x	x	x
	DirectX 9.0c com expansão Direct Draw 9.0	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
Comprimentos totais máximos de cabos:	USB: 3 m		x			x	
	adicionalmente possível 3 repetidores para USB (cada um com no máximo 3 m)			x ¹		x ¹	
	USB: 4,5 m						x
	1 x 4,8 m adicionais com extensão de cabo USB (ver acessórios especiais)						x
	Rede (cat. 5): 100 m	x		x	x		

¹ apenas com concentrador ativo USB 2.0 ou 3.0