

Modelos Multi HD® com 4 canais

	MHDX 1004	MHDX 3004
Tecnologias compatíveis	HDCVI, AHD, HDTVI, analógico (CVBS) e IP	
Modo BNC + IP / Quantidade de câmeras IP adicionais	Sim / 1 câmera IP	Sim / 2 câmeras IPs
Modo NVR / Total de câmeras IP	Sim / Até 5 câmeras IPs	Sim / Até 6 câmeras IPs
Gravação em 720p (HD)	✓	✓
Gravação em 1080p-Lite	✓	✓
Gravação em 1080p (Full HD)	✗	✓
Gravação em 4M-Lite	✗	✗
Gravação em 4M	✗	✗
Gravação em 4K	✗	✗
Compressão de vídeo H.264	✓	✓
Compressão de vídeo H.265	✗	✗
Compressão de vídeo H.265+	✗	✗
Quantidade de HDs suportados	1	1
Capacidade máxima de cada HD / Capacidade máxima de armazenamento	Consulte a tabela de compatibilidade e capacidade de HDs em intelbras.com.br	
Inteligências de vídeo	✗	Linha virtual, cerca virtual, abandono/ retirada de objetos e detecção de face
Quantidade de canais com inteligências de vídeo	✗	1
Saídas de vídeo	HDMI, VGA e BNC (CVBS)	
Tela secundária (spot)	✗	✗
Compatível com Multi-box	✓	✓
Formas de acesso remoto	Intelbras Cloud e Intelbras DDNS	
Quantidade máxima recomendada de câmeras que podem ser abertas remotamente de forma simultânea	10	16
Throughput	20 Mbps	24 Mbps
Multicanais	✗	✗
Compatível com adaptador Wi-Fi ¹	✗	✗
Recuperação de senha via e-mail	✓	✓
Verificação automática de atualizações e atualização via internet	✓	✓

¹ Para mais informações consulte o manual do usuário.

Todas as informações referem-se às últimas versões de firmware de cada modelo. Confira o manual dos produtos para mais detalhes.



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**

Modelos Multi HD® com 8 canais

	MHDX 1008	MHDX 3008	MHDX 3108	MHDX 5108 4K
Tecnologias compatíveis	HDCV, AHD, HDTV, analógico (CVBS) e IP			
Modo BNC + IP / Quantidade de câmeras IP adicionais	Sim / 2 câmeras IPs	Sim / 4 câmeras IPs		
Modo NVR / Total de câmeras IP	Sim / Até 10 câmeras IPs	Sim / Até 12 câmeras IPs		
Gravação em 720p (HD)	✓	✓	✓	✓
Gravação em 1080p-Lite	✓	✓	✓	✗
Gravação em 1080p (Full HD)	✗	✓	✓	✓
Gravação em 4M-Lite	✗	✗	✓	✗
Gravação em 4M	✗	✗	✗	✓
Gravação em 4K	✗	✗	✗	✓
Compressão de vídeo H.264	✓	✓	✓	✓
Compressão de vídeo H.265	✗	✗	✓	✗
Compressão de vídeo H.265+	✗	✗	✓	✗
Quantidade de HDs suportados	1	1	1	1
Capacidade máxima de cada HD / Capacidade máxima de armazenamento	Consulte a tabela de compatibilidade e capacidade de HDs em intelbras.com.br			
Inteligências de vídeo	✗	Linha virtual, cerca virtual, abandono/retirada de objetos e detecção de face		
Quantidade de canais com Inteligências de vídeo	✗	1	2	2
Saídas de vídeo	HDMI, VGA e BNC (CVBS)			
Tela secundária (spot)	✗	✗	✗	✓
Compatível com Multi-box	✓	✓	✓	✓
Formas de acesso remoto	Intelbras Cloud e Intelbras DDNS			
Quantidade máxima recomendada de câmeras que podem ser abertas remotamente de forma simultânea	20	24	24	36
Throughput	40 Mbps	48 Mbps	48 Mbps	96 Mbps
Multicanais	✗	✗	✓	✗
Compatível com adaptador Wi-Fi ¹	✗	✗	✓	✗
Recuperação de senha via e-mail	✓	✓	✓	✓
Verificação automática de atualizações e atualização via internet	✓	✓	✓	✓

¹ Para mais informações consulte o manual do usuário.

Todas as informações referem-se às últimas versões de firmware de cada modelo. Confira o manual dos produtos para mais detalhes.



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**

Modelos Multi HD® com 16 canais

	MHDX 1016	MHDX 1116	MHDX 3016	MHDX 3116	MHDX 5016	MHDX 5116 4K
Tecnologias compatíveis	HDCVI, AHD, HDTVI, analógico (CVBS) e IP					
Modo BNC + IP / Quantidade de câmeras IP adicionais	Sim / 2 câmeras IP		Sim / 8 câmeras IP			
Modo NVR / Total de câmeras IP	Sim / Até 18 câmeras IPs		Sim / Até 24 câmeras IPs			
Gravação em 720p (HD)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gravação em 1080p-Lite	✓	✓	✓	✓	✓	✗
Gravação em 1080p (Full HD)	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Gravação em 4M-Lite	✗	✗	✗	✓	✗	✗
Gravação em 4M	✗	✗	✗	✗	✗	✓
Gravação em 4K	✗	✗	✗	✗	✗	✓
Compressão de vídeo H.264	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Compressão de vídeo H.265	✗	✓	✗	✓	✗	✗
Compressão de vídeo H.265+	✗	✗	✗	✓	✗	✗
Quantidade de HDs suportados	1	1	1	1	2	2
Capacidade máxima de cada HD / Capacidade máxima de armazenamento	Consulte a tabela de compatibilidade e capacidade de HDs em intelbras.com.br					
Inteligências de vídeo	✗	✗	Linha virtual, cerca virtual, abandono/retirada de objetos e detecção de face			
Quantidade de canais com Inteligências de vídeo	✗	✗	1	2	1	2
Saídas de vídeo	HDMI, VGA e BNC (CVBS)					
Tela secundária (spot)	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Compatível com Multi-box	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Formas de acesso remoto	Intelbras Cloud e Intelbras DDNS					
Quantidade máxima recomendada de câmeras que podem ser abertas remotamente de forma simultânea	40	40	72	72	72	96
Throughput	72 Mbps	72 Mbps	96 Mbps	96 Mbps	96 Mbps	192 Mbps
Multicanais	✗	✓	✗	✓	✗	✗
Compatível com adaptador Wi-Fi ¹	✗	✓	✗	✓	✗	✗
Recuperação de senha via e-mail	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verificação automática de atualizações e atualização via internet	✓	✓	✓	✓	✓	✓

¹ Para mais informações consulte o manual do usuário.

Todas as informações referem-se às últimas versões de firmware de cada modelo. Confira o manual dos produtos para mais detalhes.



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**

Modelos Multi HD® com 32 canais

	MHDX 1032	MHDX 1132
Tecnologias compatíveis	HDCVI, AHD, HDTVI, analógico (CVBS) e IP	
Modo BNC + IP / Quantidade de câmeras IP adicionais	×	×
Modo NVR / Total de câmeras IP	Não / Até 16 câmeras IPs	
Gravação em 720p (HD)	✓	✓
Gravação em 1080p-Lite	✓	✓
Gravação em 1080p (Full HD)	×	×
Gravação em 4M-Lite	×	×
Gravação em 4M	×	×
Gravação em 4K	×	×
Compressão de vídeo H.264	✓	✓
Compressão de vídeo H.265	×	✓
Compressão de vídeo H.265+	×	×
Quantidade de HDs suportados	2	2
Capacidade máxima de cada HD / Capacidade máxima de armazenamento	Consulte a tabela de compatibilidade e capacidade de HDs em intelbras.com.br	
Inteligências de vídeo	×	×
Quantidade de canais com inteligências de vídeo	×	×
Saídas de vídeo	HDMI, VGA e BNC (CVBS)	
Tela secundária (spot)	✓	✓
Compatível com Multi-box	✓	✓
Formas de acesso remoto	Intelbras Cloud e Intelbras DDNS	
Quantidade máxima recomendada de câmeras que podem ser abertas remotamente de forma simultânea	96	96
Throughput	128 Mbps	128 Mbps
Multicanais	×	✓
Compatível com adaptador Wi-Fi ¹	×	✓
Recuperação de senha via e-mail	✓	✓
Verificação automática de atualizações e atualização via internet	✓	✓

¹ Para mais informações consulte o manual do usuário.

Todas as informações referem-se às últimas versões de firmware de cada modelo. Confira o manual dos produtos para mais detalhes.



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**