

Novo Firmware para Produtos de Vigilância Airlive

As cameras 3MP/5MP como as BC-5010, MD-3025, BU-3026 requerem mais recursos do sistema do NVR. Assim, o número suportado de cameras 3MP/5MP geralmente não chega ao máximo de canais do NVR. Esta é a limitação standard na indústria. 16-canais NVR suportam 16-canais cameras Full HD mas apenas suportam 8-canais ou menos de cameras 3MP/5MP.

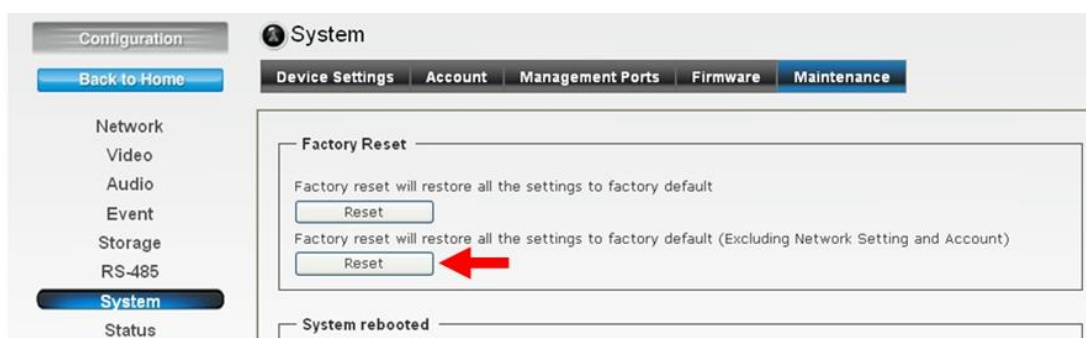
No passado mês, a AirLive desenvolveu novo firmware nas cameras, que reduz a carga quando trabalham com CoreNVR 9 ou CoreNVR 16 da Airlive. Este permite o máximo número de canais a serem usados mesmo em altas resoluções. Além disso, colocámos essas cameras e o CoreNVR em teste por prolongado tempo tendo o máximo de cameras conectadas durante mais de 4 semanas. Assim você pode actualizar com confiança. Além disso, o nosso novo QC standard exige que cada nova camera e NVR seja testado por 72 horas antes de ser transportado. É o padrão mais rigoroso do controle de qualidade da indústria.



Por favor faça o download e a actualização do firmwares de acordo com a tabela em baixo:

Modelos	Firmware Versão	Download Link	Noticias Importantes
BC-5010	V.228	Clique Aqui	Muito Melhor Estabilidade e qualidade de vídeo quando trabalha com CoreNVR nas resoluções 3MP e 5MP.
BC-5010-IVS	V.228	Clique Aqui	Muito Melhora Estabilidade e qualidade de vídeo quando trabalha com CoreNVR nas resoluções 3MP e 5MP.
MD-3025, MD-3025-IVS	V.225	Clique Aqui	Muito Melhor Estabilidade e qualidade de vídeo quando trabalha com CoreNVR na resolução 3MP.
BU-3026, BU-3026-IVS	V.226	Clique Aqui	Muito Melhor Estabilidade e qualidade de vídeo quando trabalha com CoreNVR na resolução 3MP.
CoreNVR 9	2.0.0.1492	Clique Aqui	Corrige o problema expirar OCX, Melhora a pesquisa da camera, Adiciona função de reprodução em live view, Corrige a exibição de erro no tamanho do Hard Disk, Melhora a compatibilidade ONVIF, adiciona novo suporte camera Fisheye
CoreNVR 16	2.0.0.1492	Clique Aqui	Corrige problema expirar OCX, Melhora a pesquisa da camera, Adiciona função de reprodução em live view, Corrige a exibição de erro no tamanho do Hard Disk, Melhora compatibilidade ONVIF, adiciona novo suporte camera Fisheye
MD-720	M2.1.6.05C023	Clique Aqui	Melhora qualidade em modo nocturno
DM-720	M2.1.6.05C023	Clique Aqui	Melhora qualidade em modo nocturno
BU-720	M2.1.6.05C021	Clique Aqui	Melhora qualidade em modo nocturno

Após a actualização do firmware, prima por favor "Factory Reset" no firmware. Para actualização remota sem perder o endereço IP, Escolha por favor "Factory reset... (Excluding Network Settings and Account)" como mostra a imagem em baixo. Ele irá preservar a informação do endereço IP. Contudo, ele ainda requer reconfigurar outras configurações.



Bit Rate Settings

Na Configuração dos Parâmetros da Camera do CoreNVR(verifique o ficheiro JPG em anexo). Siga por favor a tabela em baixo para definir as melhores configurações: Note por favor especialmente a parte do aviso em cor vermelha.

CoreNVR Recomendadas Configurações Para SDK1 (BC-5010, BC-5010-IVS, BU-3026, BU-3026-IVS, MD-3025, MD-3025-IVS)				
CoreNVR Configurações	Configurar Melhor Qualidade		Configurar Low Storage	
Resoluções	Rate Control	Qualidade	Rate Control	Valores
5MP*	VBR	High	CBR	3000
3MP	VBR	Highest	CBR	3000
2MP	VBR	Highest	CBR	3000
Escolha por favor 1MP (720P) ou 2MP resolução quando estiver ligada a função IVS				
*BC-5010 é recomendada a operar a 3MP para melhor equilíbrio entre qualidade e estabilidade.				