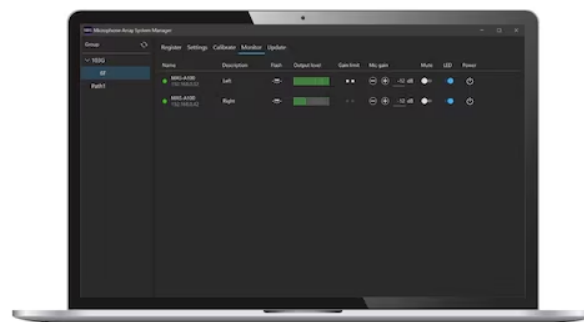


Microphone Array System Manager MASM-1

Software de gerenciamento gratuito com suporte a calibração, configurações e gerenciamento do MAS-A100



Visão geral

Solução abrangente de gerenciamento de microfone

Nosso software gratuito oferece uma solução completa de gerenciamento para o Microfone de matriz MAS-A100. O software MASM-1 abrange a instalação e o gerenciamento de diversos microfones centralizadamente, pela rede local. Além de fácil de configurar e operar, o gerenciador do sistema auxilia na instalação inicial, calibração, configurações gerais, operações e gerenciamento do firmware.

O download do Gerenciador do sistema de matriz de microfones MASM-1 será gratuito, aqui neste site, quando o produto for disponibilizado.

Recursos

Função de pesquisa e configuração

A função de pesquisa do gerenciador do microfone localiza microfones na área local, depois faz a configuração e o registro deles. Você também pode agrupar dispositivos, se quiser.

Calibração automática

O software MASM-1 é capaz de fazer, ao mesmo tempo, a calibração automática de vários microfones, de forma contínua e dentro do mesmo ambiente. É possível sintonizar e otimizar com facilidade os parâmetros do ambiente para cada Microfone de matriz, individualmente.

Retenção das configurações padrão

O software do gerenciador de microfones distribui as configurações padrão entre os dispositivos, enquanto eles estão ligados e enquanto passam do modo de espera para o ativo. Todas as configurações de áudio são iniciadas automaticamente logo na instalação.

Monitoramento e controle

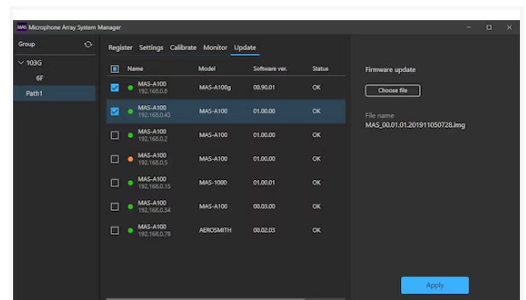
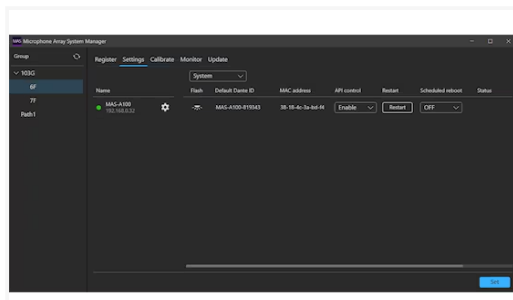
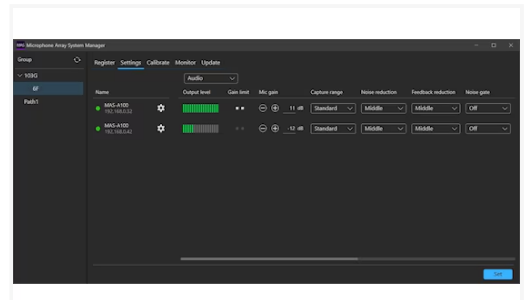
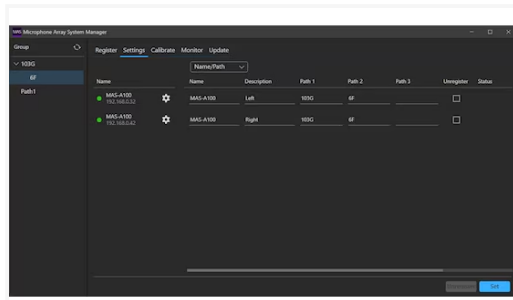
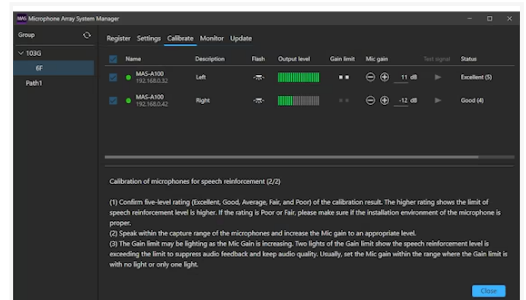
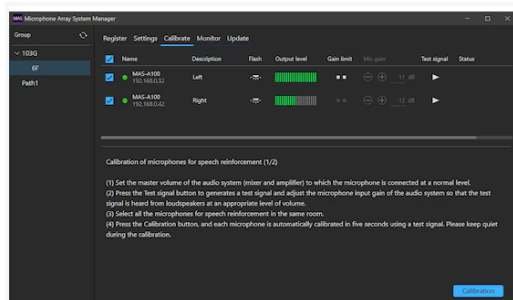
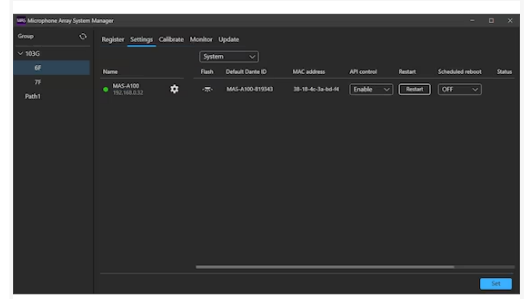
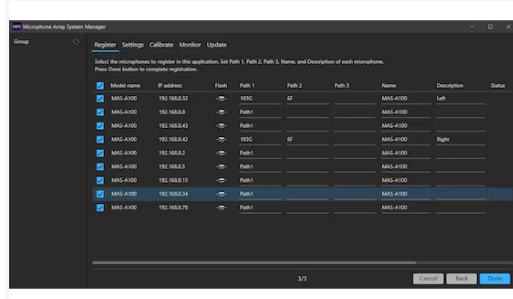
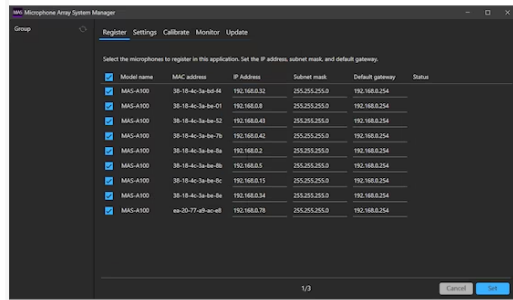
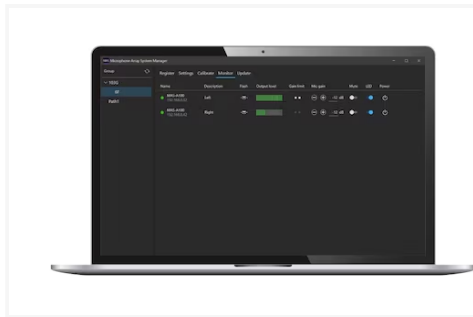
O software MASM-1 monitora e controla os microfones pela rede. Graças ao software de controle centralizado, o fluxo de trabalho e o gerenciamento dos seus Microfones de matriz são muito fáceis de ajustar.

Especificações

Geral	
Sistema operacional	Microsoft Windows 10 (64 bits)
Processador	2 GHz ou velocidade superior
Memória	4 GB (mínimo)
Espaço em disco	300 MB (mínimo)

Geral

Resolução de tela	1280x720 (mínimo)
Navegador da web	Google Chrome a partir da versão 70
Outros	.NET framework 4.7.2 ou posterior



peso e dimensão são aproximados. Todas as marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos proprietários.