

Hybrid NVRs 8516 SR e RR Series

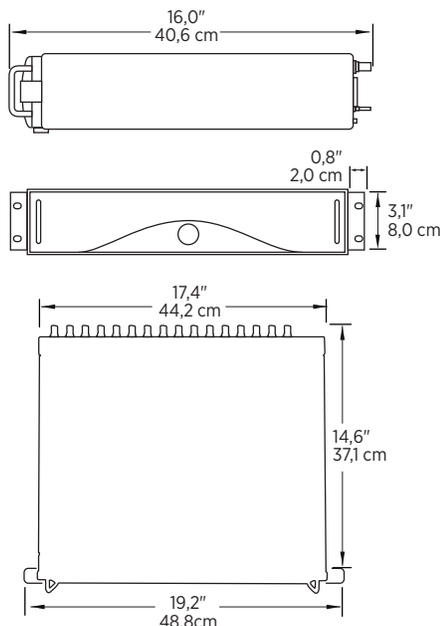
Plataforma de gravação de 16 canais com RAID5 integrado

SR-series

RR-series



Os recursos totalmente híbridos deste gravador podem levá-lo de 100% analógico para 100% IP no seu próprio ritmo. O gravador é escalonável, confiável, compatível com versões anteriores e criado especificamente para todas as suas necessidades de vídeo, segurança e gerenciamento. E está equipado com uma série de recursos avançados para proteger seus dados e simplificar a tarefa de encontrar evidências em vídeo. Um controlador RAID integrado aumenta ainda mais a resiliência do gravador, oferecendo cobertura livre de preocupações.



Principais vantagens

- ▼ **Controlador RAID integrado.** O RAID5 oferece o melhor equilíbrio geral de proteção e desempenho de dados e faz o uso mais eficaz da capacidade do disco.
- ▼ **Embutido, funciona em Linux e criado especificamente para este fim.** Os clientes podem passar mais tempo realizando investigações e menos tempo lidando com problemas de manutenção que podem prejudicar um gravador que funciona em PCs.
- ▼ **Todas as licenças da câmera estão incluídas.** Não é preciso pagar por licenças de canal separadas; aproveite uma plataforma de gravação com todas as funções e pronta para uso.
- ▼ **Monitoramento de integridade em todo o sistema.** O Command™ VMS da March Networks® equipa os usuários com os recursos e as ferramentas necessárias para gerenciar facilmente todo o sistema de vigilância, incluindo backups diários, administração de usuários e atualizações/patches.
- ▼ **Docking Station.** Todas as conexões ficam limpas e conectadas com segurança à parte de trás da unidade para rápida instalação e remoção do gravador (para serviço e manutenção).
- ▼ **Código QR.** Use o aplicativo gratuito GURU para smartphone da March Networks para digitalizar o código QR do painel frontal do gravador e obter informações instantâneas do produto, como número de série, informações de garantia etc.
- ▼ **Integre vídeo de vigilância com PDV, caixas, caixas eletrônicos, RFID e dados de controle de acesso.** Os clientes podem combinar o gravador com o March Networks Searchlight™ para receber alertas sobre roubos em potencial, além de poderosas ferramentas de busca que reduzem os tempos de investigação de horas para minutos.

Obtenha o vídeo que está disponível quando você precisar, e as ferramentas avançadas que permitem encontrar rapidamente as evidências de que você precisa.

Hybrid NVRs 8516 SR e RR

MODELOS

8516 RR Series	16 canais, 15 fps, montagem em rack, RAID integrado
8516 SR Series	16 canais, 15 fps, RAID integrado e empilhado

VÍDEO

Entradas máximas	16 (totalmente licenciadas); o gravador acomoda qualquer combinação de até 16 câmeras analógicas ou IP
Capacidade analógica	16 (módulos de 8 portas)
Capacidade IP	16 (se as entradas analógicas estiverem desativadas)
Compactação	Analógico (H.264), IP (depende da câmera)
Capacidade total de captura	Até 80 Mbps
Saída de vídeo	HDMI, Coax

ÁUDIO

Entradas de áudio analógico	4, não balanceadas, 10 kΩ, 1 Vp-p típico
Saídas de áudio analógico	2, não balanceadas, 600 kΩ, 1 Vp-p
Codec de áudio analógico	G.711, 8 bit/8 kHz, 64 kBit/s, unidirecional

ENTRADAS/SAÍDAS DE ALARME

Entradas de alarme	4 entradas de loop de corrente, compatível com detecção aberta e fechada
Saídas de relé	2 saídas do interruptor de relé (30 VCC, 1 A); acionada por evento programável

REDE

Rede corporativa	1 porta GigE Ethernet (RJ-45)
Rede de câmeras	1 porta GigE Ethernet (RJ-45)
Segurança	TLS 1.2 padrão do setor com criptografia AES forte, criptografia HTTPS, algoritmos de hashing fortes SHA256, avaliação de vulnerabilidade de segurança contínua
Protocolo de internet	IPv4

SISTEMAS/GERENCIAMENTO DE REDE

Regulador de largura de banda	Sim (pode incluir exceções por endereço IP)
Programação de largura de banda	Sim
Largura de banda adaptável	Sim
Conexão remota	TCP/IP (IPv4)
Conexões remotas simultâneas	Nenhum limite definido
Bateria interna	Permite desligamento sistemático; nenhuma comunicação externa do UPS exigida

USB 2.0

Traseiro	2 (mouse de controle local)
Frontal	2 (exportação de vídeo)

ARMAZENAMENTO

Discos rígidos internos	Até 4 (2 TB, 4 TB, 6 TB ou 8 TB)
Tipo de disco	Serial ATA (SATA) de 3,5"
RAID	Suporte a RAID5 usando 4 discos rígidos

ANÁLISES

Incluídos	Deteção de movimento
Opcional	Obstrução da câmera, monitoramento do campo de exibição, fio de disparo, perambulação, detecção de presença

ASPECTOS FÍSICOS

Dimensões (AxLxP)	
R-series	8,0 x 44,2 x 40,6 cm (3,1 x 17,4 x 16,0 pol)
S-series	8,1 x 43,0 x 40,6 cm (3,2 x 16,9 x 16,0 pol)
Montagem	
R-series	2U de altura, rack de 19", montagem em parede e área de trabalho
S-series	Montagem em parede e área de trabalho
Peso	
R-series	8,4 Kg (18,5 lbs) (com docking station)
S-series	5,9 Kg (13 lbs) (sem docking station)
Disco rígido	Adicione 2,8 kg (6 lbs) por HDD

AMBIENTAL

Temperatura de operação	5 °C a 40 °C (41 °F a 105 °F)
Dissipação de calor	Máximo de 307 BTU por hora (sistema mais 4 discos rígidos)
Umidade	5% a 95% UR (sem condensação)
Condições de armazenamento	-40 °C a 70 °C (-40 °F a 158 °F)

ELETRICIDADE

Fonte de energia interna	115/230 VCA (deteção automática), 2,3 A, 50-60 Hz
Consumo de energia	Máx. 90W

ASPECTOS REGULATÓRIOS

Segurança	IEC60950-1 (ed.2), UL 60950-1 (ed.2), CSA C22.2 nº 60950-1-07 (ed.2)
EMC	FCC 47 CFR parte 15, subparte 15, ICES-003, EN55022, CISPR 22, AS/NZS CISPR 22, EN61000-3-2, EN 61000-3-3, EN50130-4, EN55024
Marca de conformidade	Marca CE, cULus, C-tick, WEEE

Plano de substituição antecipada de dois anos em todos os NVRs:

- Opções para reparação e devolução ou substituição avançada
- O frete de ida e volta é por conta da March Networks para substituições antecipadas
- Todos os componentes NVR estão cobertos, incluindo HDDs



América do Norte 1 800 563 5564
 América Latina +5255 5259 9511
 Europa +39 0362 17935
 Ásia +65 6818 0963
 Austrália e Nova Zelândia +61 1300 089 419
 Oriente Médio e África +971 4 399 5525

© 2018 March Networks. Todos os direitos reservados. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem prévio aviso. MARCH NETWORKS, March Networks Command, March Networks Searchlight, March Networks RideSafe e o logotipo da MARCH NETWORKS são marcas comerciais da March Networks Corporation. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos seus respectivos proprietários. 060-3330-PG-D marchnetworks.com

