



ExacqVision Série Q

Servidor de Vídeo desktop híbrida e IP



Onde o desempenho encontra a acessibilidade

Combinação ideal para as suas necessidades



Personalizável para cada instalação

Sistema operacional Windows ou Linux para simplicidade e personalização



Segurança e inteligência melhoradas por meio de integrações

Adicione o poder de análises de vídeo testadas e certificadas, controle de acesso, aplicativos de PDV e centenas de câmeras de terceiros



Licenças

8 licenças de câmeras Professional ou Enterprise pré-carregadas com SSA de 5 anos incluído



Tudo-em-um

Estação de monitoramento de Servidor Vídeo e Ao vivo apresenta um desempenho impressionante do cliente local



Segurança cibernética

Projetado para ser resiliente contra ameaças cibernéticas

	Desktop Série Q	Desktop híbrido Série Q
Analógico		
Entradas analógicas	-	16
Compactação analógica	-	H.264/MJPEG
Configurações IP		
Compressão IP	H.265/H.264/MJPEG	
Taxa de transferência de vídeo	350Mbps (Windows) 400 Mbps (Linux)	
Fluxos de IP máximos	(Q & Q Hybrid): Até 32 fluxos (Dependente da taxa de transferência)	
Licenças de câmera incluídas	8 (Professional ou Enterprise), 5 anos SSA incluído Vantagem do exacqVision c/Illustra incluído	
Entradas/Saídas de Alarme	Módulos USB de E/S de alarmes (vendidos separadamente)	
Servidor		
Fator de forma	Desktop	
Máximo de discos rígidos	1 unidade fixa	
Armazenamento máximo	12TB	
Saída de Monitor	(1) HDMI, (2) portas de vídeo, (1) VGA	
Taxa de exibição do cliente local	300 FPS @ 1080p (Windows) 400 FPS @ 1080P (Linux)	
Sistema Operacional	Janelas 10 Ubuntu Linux 22,04	
Localização do sistema operacional	256 Gb, SSD	
CPU	i3	
RAM	8GB (16GB opcional)	
NIC	2 x 2,5 Gbps	
Geral		
Dimensões	P: 317,5 mm (12,5) L: 330.2 mm (13 in) A: 101,6 mm (4 pol.)	
Potência	100W (máx) 100-240 VCA	
Refrigeração	(1) ventilador interno	
Temperatura operacional	40°F - 95°F 4.5°C - 35°C	
Peso	4,99 kg (11 lbs)	
Regulatório	FCC, EMS, CE, cNus, RoHS	
Garantia	5 anos	
Teclado e Mouse	Incluído	

Informações sobre pedidos

SKU	Descrição
IP08-00T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 0TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Pro Lic
IP08-04T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 4TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Pro Lic
IP08-08T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 8TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Pro Lic
IP08-12T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 12TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Pro Lic
IP08-00T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 0TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Ent Lic
IP08-04T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 4TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Ent Lic
IP08-08T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 8TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Ent Lic
IP08-12T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 12TB Linux Ubuntu 22.04 c/8IP Ent Lic

IP08-00T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 0TB Windows 10 IoT Ent c/8IP Pro Lic
IP08-04T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR Windows 10 IoT Ent com 8IP Pro Ent de 4 TB
IP08-08T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 8TB Windows 10 IoT Ent c/8IP Pro Lic
IP08-12T-1QW	exacqVision Q-Series IP Desktop IP NVR Windows 10 IoT Ent com 8IP Pro Ent de 12 TB
IP08-00T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 0TB Windows 10 IoT Ent w/8IP Ent Lic
IP08-04T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 4TB Windows 10 IoT Ent w/8IP Ent Lic
IP08-08T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 8TB Windows 10 IoT Ent w/8IP Ent Lic
IP08-12T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop IP NVR 12TB Windows 10 IoT Ent w/8IP Ent Lic
1608-00T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 0TB Linux Ubuntu 22.04 w/16A 8IP Pro Lic
1608-04T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 4TB Linux Ubuntu 22.04 w/16A 8IP Pro Lic
1608-08T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 8TB Linux Ubuntu 22.04 c/16A 8IP Pro Lic
1608-12T-1QL	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 12TB Linux Ubuntu 22.04 c/16A 8IP Pro Lic
1608-04T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 8TB Linux Ubuntu 22.04 c/16A 8IP Ent Lic
1608-04T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 4TB Linux Ubuntu 22.04 c/16A 8IP Ent Lic
1608-08T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 8TB Linux Ubuntu 22.04 c/16A 8IP Ent Lic
1608-12T-1QL-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 12TB Linux Ubuntu 22.04 c/16A 8IP Ent Lic
1608-00T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 0TB Windows 10 IoT Ent c/16A 8IP Pro Lic
1608-04T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR Windows 10 IoT Ent de 4 TB com 16A 8IP Pro Lic
1608-08T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 8TB Windows 10 IoT Ent c/16A 8IP Pro Lic
1608-12T-1QW	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR Windows 10 IoT Ent de 12TB com 16A 8IP Pro Lic
1608-00T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 0TB Windows 10 IoT Ent c/16A 8IP Ent Lic
1608-04T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR Windows 10 IoT Ent de 4 TB com 16A 8IP Ent Lic
1608-08T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 8TB Windows 10 IoT Ent c/16A 8IP Ent Lic
1608-12T-1QW-E	exacqVision Q-Series Desktop Hybrid NVR 12TB Windows 10 IoT Ent c/16A 8IP Ent Lic

Nota: Os servidores com sistema operacional Windows vêm com Kantech-Onboard incluído

Upgrades

MEM-UPG-16	Atualização de memória de 8GB para Q e QHybrid
------------	--

Série C (cliente)

C2-00T-16SL	exacqVision C-Series 16 stream live monitoring client OTB workstation Linux Ubuntu 22.04
C2-00T-32SL	exacqVision C-Series 32 clientes de monitoramento de fluxo ao vivo OTB estação de trabalho Linux Ubuntu 22.04
C2-01T-32SL	exacqVision C-Series 32 clientes de monitoramento de fluxo ao vivo 1TB estação de trabalho Linux Ubuntu 22.04
C2-00T-32SW	exacqVision Série C 32 clientes de monitoramento de fluxo ao vivo 0 TB estação de trabalho Windows 10 IoT ent
C2-01T-32SL	exacqVision Série C 32 clientes de monitoramento ao vivo estação de trabalho de 1 TB Windows 10 IoT Ent

Acessórios

5000-50100	teclado desktop exacqVision para clientes Windows e Linux. Inclui entrada numérica de 10 caracteres, 16 botões definidos pelo usuário, joystick de panorâmica/inclinação/zoom e roda de seta para a esquerda/direita. Vem com um ano de garantia.
5000-50200	Módulo entrada/saída USB externa com 8 entradas TTL, 4 saídas TTL, 1 saída de relé, 1 RS-485. Não é necessária alimentação externa.

Sobre a Johnson Controls

A Johnson Controls é a líder multi-industrial e de tecnologia diversificada global, atendendo a uma ampla variedade de clientes em mais de 150 países. Nossos 120.000 funcionários criam edifícios inteligentes, soluções de energia eficientes, infraestrutura integrada e sistemas de transporte de próxima geração que funcionam de modo simples para oferecer cidades e comunidades inteligentes. Deste a nossa fundação, em 1885, estamos comprometidos com a sustentabilidade, ao inventarmos o primeiro termostato elétrico de ambiente.

Para obter informações adicionais, visite www.exacq.com ou siga no LinkedIn e Twitter.

© 2024 Johnson Controls. Todos os direitos reservados.

EX1485-DS-202405-R01-HS-BRA-PT