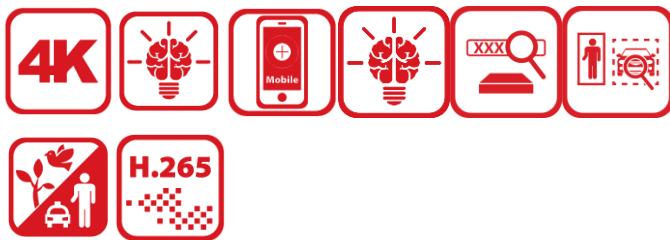


**DS-7632NXI-K2/VPro**  
**NVR AcuSeek K VPro de 32 canais e 1U**



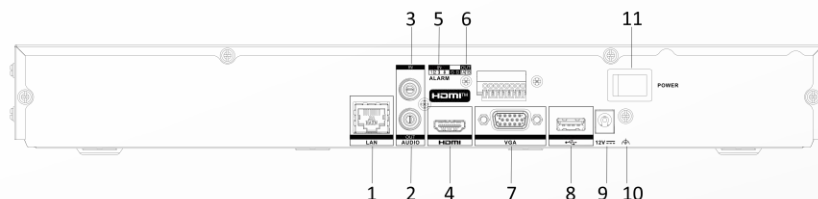
- Função AcuSeek e AcuSearch até 32 canais
- Adote a tecnologia Hikvision AcuSense para minimizar o esforço manual e os custos de segurança
- A proteção precisa do perímetro reduz eficazmente os falsos alarmes
- Ligação e configuração automáticas de câmaras
- Entradas de câmaras IP até 32 canais
- Capacidade de decodificação de até 3 canais a 12 MP ou 6 canais a 8 MP ou 12 canais a 4 MP ou 24 canais a 1080p
- Formatos de vídeo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Largura de banda de entrada de até 256 Mbps

## ▪ Especificação

<b>Análise inteligente</b>	
IA por NVR	Reconhecimento facial, proteção de perímetro, detecção de movimento 2.0, AcuSearch, AcuSeek
IA por NVR e câmara	Reconhecimento facial, proteção de perímetro, detecção de movimento 2.0, ANPR, VCA
<b>Reconhecimento facial</b>	
Deteção e análise facial	Comparação de imagens de rostos, captura de rostos humanos, pesquisa de imagens de rostos
Biblioteca de imagens de rosto	Até 16 bibliotecas de imagens faciais, com um total de até 50.000 imagens faciais (cada imagem ≤ 1 MB, capacidade total ≤ 800 MB)
Comparação da imagem do rosto	8-ch
Deteção facial e desempenho analítico	Até 4 MP: 2 canais; 5 MP a 8 MP: 1 canal
<b>AcuSearch</b>	
Por Câmara	Todos os canais *: A câmara deve ativar a função AcuSearch
<b>AcuSeek</b>	
Desempenho	Se as câmaras suportarem a tecnologia Hikvision AcuSense e tiverem a função AcuSearch ativada, o NVR suporta AcuSeek em todos os canais, com capacidade para modelar 50.000 alvos/dia.
Idioma de pesquisa	Inglês
<b>Deteção de movimento 2.0</b>	
Por NVR	Todos os canais, até 4 MP (quando o modo SVC aprimorado está ativado, até 8 MP) análise de vídeo para reconhecimento de pessoas e veículos para reduzir alarmes falsos
Por Câmara	Todos os canais
<b>Proteção do perímetro</b>	
Por NVR	Análise de vídeo (câmara de rede HD, H.264/H.265) para reconhecimento de pessoas e veículos, a fim de reduzir falsos alarmes. Até 4 MP: 2 canais; 5 MP a 8 MP: 1 canal
Por Câmara	Todos os canais
<b>Vídeo e áudio</b>	
Entrada de vídeo IP	32-ch
Largura de banda de entrada	256 Mbps
Largura de banda de saída	100 Mbps
Entrada para altifalante IP	4-ch
Modo de saída de vídeo	Saída independente HDMI/VGA
Saída HDMI	4K ( 3840×2160 ) /30 Hz , 2K ( 2560×1440 ) /60 Hz , 1080P ( 1920×1080 ) /60 Hz , UXGA ( 1600×1200 ) /60 Hz , SXGA ( 1280×1024 ) /60 Hz , 720P ( 1280×720 ) /60 Hz
Saída VGA	1080P ( 1920×1080 ) /60 Hz , UXGA ( 1600×1200 ) /60 Hz , SXGA ( 1280×1024 ) /60 Hz , 720P ( 1280×720 ) /60 Hz
Entrada de áudio	Áudio bidirecional 1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ, usando a entrada de áudio)
Saída de áudio	1 canal, RCA (Linear, 1 KΩ)

Descodificação	
Formato de descodificação	H.265, H.265+, H.264, H264+
Resolução de registo	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Reprodução síncrona	16-ch
Capacidade de descodificação	IA ativada: 12 canais a 1080p (30 fps) IA desativada: 24 canais a 1080p (30 fps)
Tipo de fluxo	Vídeo, vídeo e áudio
Compressão de áudio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2
Rede	
Interface de rede	1 interface Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps autoadaptável
Protocolo de rede	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
Ligação remota	128
Interface auxiliar	
SATA	2 interfaces SATA
Capacidade	Capacidade até 16 TB para cada HDD
Entrada/saída de alarme	4/1
Interface USB	Painel frontal: 1 × USB 2.0; Painel traseiro: 1 × USB 2.0
Geral	
Linguagem GUI	Inglês, Russo, Búlgaro, Húngaro, Grego, Alemão, Italiano, Checo, Eslovaco, Francês, Polaco, Holandês, Português, Espanhol, Romeno, Turco, Japonês, Dinamarquês, Sueco, Norueguês, Finlandês, Coreano, Chinês Tradicional, Tailandês, Estónio, vietnamita, croata, eslovena, sérvia, letã, lituana, uzbeque, cazaque, árabe, hebraico, ucraniana, indonésia
Fonte de alimentação	12 VCC, 3,33 A
Consumo	≤ 15 W (sem HDD)
Temperatura de funcionamento	-10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)
Humidade de funcionamento	10 a 90%
Dimensão (L × P × A)	384 mm × 317 mm × 52 mm (15,1 × 12,5 × 2,0 polegadas)
Peso	≤ 3 kg (sem HDD, 4,0 lb.)
Certificação	
Certificação obtida	CE, CB, REACH, WEEE, UKCA, RCM, IC
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017

## ▪ Interface física



Não.	Descrição	Não.	Descrição
1	Interface LAN	7	Interface VGA
2	Saída de áudio	8	Interface USB
3	Entrada de áudio	9	Fonte de alimentação de 12 V

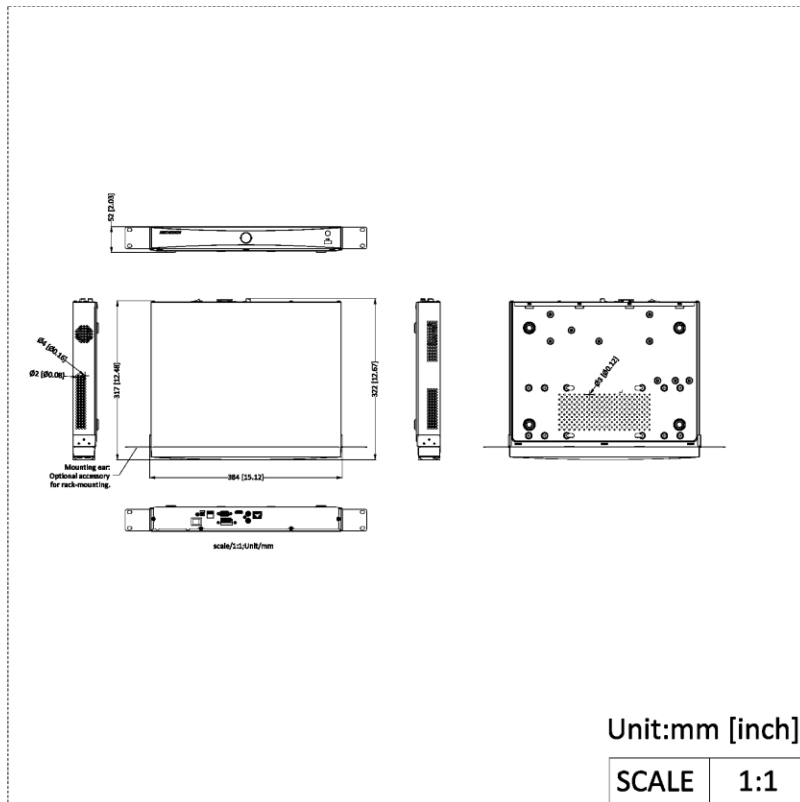
4	Interface HDMI	10	GND
5	Alarme em	11	Interruptor de alimentação
6	Alarme desligado		

▪ **Modelo disponível**

DS-7632NXI-K2/VPro(STD)

DS-7632NXI-K2/VPro(NEU)

▪ **Dimensão**



# See Far, Go Further



[www.hikvision.com](http://www.hikvision.com)  
[support@hikvision.com](mailto:support@hikvision.com)

