

DETALHES DO FABRICANTE

Razão Social: TP-Link Tecnologia do Brasil Ltda.
Nome Fantasia: TP-Link
CNPJ: 12.667.763.0001-70

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Modelo:	VIGI NVR4032H(UN)	Versão:	1.0
Descrição:	Gravador de Vídeo em Rede VIGI de 32 Canais		
Marca:	TP-Link		
Homologação Anatel:	Não Aplicável		
Descrição na Nota Fiscal:	32 Channel Network Video Recorder		


INFORMAÇÃO DO ITEM

Cor:	Código TPL	Código EAN 13	DUN 14
Cinza	TPN0355	4895252500752	Pending

DETALHES DO PRODUTO

Introdução:	<p>Todos os ângulos em uma Única Tela Saída de Vídeo HDMI 4K & Capacidade de decodificação 32MP A definição de imagem nítida de até 8MP garante que você capture todos os detalhes. A capacidade de decodificação de 16 canais @2MP / 8 canais @4MP permite que você desfrute de visualização ao vivo e reprodução em mais canais ao mesmo tempo†.</p>
Visão Geral:	<p>Saída de Vídeo Independente Conecte as portas HDMI e VGA a duas telas diferentes e escolha livremente quais visualizações ao vivo cada tela mostrará. Dessa forma, você poderá desfrutar de várias visualizações simultâneas.</p> <p>As portas VGA e HDMI exibem visualizações ao vivo e a interface de configuração e reprodução, respectivamente. Isso permitirá que os usuários reproduzam os vídeos ou configurem os dispositivos enquanto assistem às visualizações ao vivo ao mesmo tempo.</p> <p>Diferentes Portas para funções diversificadas. VIGI NVR4032H está equipado com uma ampla variedade de portas, incluindo 16 portas de entrada de alarme e 4 portas de saída de alarme, áudio bidirecional e entrada de vídeo, saída de vídeo independente, e mais, tornando o VIGI NVR ideal para diversos cenários de vigilância corporativa.</p> <p>Maior largura de banda para câmeras de alta definição. 320 Mbps de largura de banda de acesso de vídeo A alta largura de banda de acesso de vídeo garante que seu NVR gerencie mais câmeras com altas resoluções. Com base em testes de laboratório usando câmeras VIGI, o NVR VIGI pode gerenciar até 32 câmeras HD.</p> <p>Segurança ininterrupta, todos os dias 4 SATA (até 10TB, vendido separadamente) Automaticamente e continuamente armazena até 40 TB de gravações das câmeras conectadas para proteger seus dados com acesso rápido e conveniente.</p> <p>Design Compacto de Fácil Instalação Montagem em Rack Basta conectar o NVR no rack e conectá-lo aos cabos de alimentação e comunicação apropriados. Então, ele estará pronto para uso. Isso proporciona mais conveniência para muitas aplicações industriais e comerciais.</p>

Pontos de Destaque:	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidade de Decodificação 16-ch@2MP/ 8-ch@4MP †: Permite que você desfrute de mais canais, visualização ao vivo e reprodução simultânea ao mesmo tempo. • 1 HDMI and Interface 1 VGA: Suporta saída de vídeo independente. • H.265+: Sem usar largura de banda extra, sua câmera transmite vídeo comprimido em alta resolução para economizar espaço em disco, desafogar a rede e reduzir custos de monitoramento sem sacrificar a qualidade da imagem. • Largura de Banda de Entrada e Saída de 320Mbps: Garante que seu NVR gerencie mais câmeras com alta resolução. • Armazenamento em Massa: Suporta 4× SATA, de até 10 TB cada. • Reprodução Simultânea de 16 Canais: Reproduza as imagens de até 16 câmeras ao mesmo tempo, aumente a velocidade de reprodução e encontre eventos no cronograma de vídeo para revisar facilmente as imagens. • Design com 2 Portas Ethernet: Suporta três modos de rede, incluindo modo de múltiplos endereços, tolerância a falhas de rede e balanceamento de carga. • Plug & Play: Permite que novas câmeras IP VIGI sejam adicionadas automaticamente ao novo NVR e ativadas instantaneamente, sem a necessidade de configurações complicadas. • Monitoramento Remoto: O aplicativo VIGI dedicado, a interface web e o VIGI Security Manager permitem monitoramento remoto, proporcionando facilidade e conveniência.. • Montagem em Rack: Economize espaço e fácil instalação. • ONVIF Garante a Compatibilidade: Facilmente adiciona IPCs da VIGI e de outras marcas para estabelecer uma rede poderosa e variada, graças à compatibilidade sem barreiras.
---------------------	--

CONTEÚDO DIGITAL

Tags, Palavras Chaves	Visualização ao vivo de 32 canais, duas portas Ethernet, modo multi-endereço, tolerância a falhas de rede, balanceamento de carga, suporte a H.265+/H.265/H.264+/H.264, saída de vídeo 4K HDMI, saída independente HDMI/1 VAG, capacidade de decodificação de 16 canais a 2MP ou 8 canais a 4MP, reprodução de 16 canais, compatibilidade com ONVIF, plug & play, montagem em rack, gravação 24/7
Newsletter	pending
Post para Mídia Social	pending
Spotlight:	pending
Imagens:	EAN 4895252500752_1 EAN 4895252500752_2 EAN 4895252500752_3
Treinamento Online:	pending

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

INTERFACES

Interface de Rede	2 interfaces Ethernet auto adaptáveis RJ-45 de 10/100/1000 Mbps.
Interface de áudio	1 Entrada de Áudio; 1 Saída de Áudio

VIDEO/IMAGEM

Entrada de Vídeo IP	32 Canais
Visualização Múltipla	1/4/6/8/9/16/25/32/36
Modo de saída de vídeo	Saída Independente HDMI/VGA

DISCO RÍGIDO

Capacidade	Até 10 TB de capacidade para cada HDD (vendidos separadamente)
SATA	4 Interfaces SATA (vendidos separadamente)

GERENCIAMENTO DE REDE

Protocolos de rede	UPnP (Plug and Play), NTP (Tempo de rede)
Interoperabilidade	ONVIF, CGI
Entrada de Largura de Banda	320 Mbps
Saída de Largura de Banda	320 Mbps

INFORMAÇÕES DA EMBALAGEM

Dimensões (L x P x A):	528 x 440 x 100mm
Peso Bruto:	5,22Kg
Conteúdo da Embalagem:	Gravador de vídeo em rede VIGI Mouse Guia de Instalação Cabo de alimentação, cabos de alimentação do disco rígido, cabos de dados do disco rígido e blocos terminais Suportes de montagem, parafusos e pés de borracha

INFORMAÇÕES FISCAIS

Origem do produto:	China
Estado de faturamento:	Espírito Santo
NCM:	8521.90.00
IPI:	15,00%
Lei da Informática - PPB:	Não

INFORMAÇÕES DA CAIXA MASTER

Dimensões (L x P x A):	555 x 460 x 225mm
Peso Bruto:	11,00 Kg
Produtos por Caixa Master:	2pcs

PESOS E MEDIDAS DO PRODUTO

Largura:	440mm
Profundidade:	330mm
Altura:	44mm
Peso:	3,97Kg