

## Advertência!

Por favor, leia o manual do utilizador incluído nesta publicação, pois contém informações importantes relacionadas com a segurança de instalação e uso do dispositivo.

Apenas as pessoas que tenham lido o manual do utilizador podem usar o dispositivo.

O manual do utilizador deve ser guardado para referência no futuro. O dispositivo deve ser usado apenas para os fins previstos neste manual.

O dispositivo deve ser desembalado antes do arranque. Depois de retirar a embalagem, verifique se o dispositivo está em boas condições.

Se o produto tiver defeitos, não deverá ser utilizado até que seja reparado.

O produto é destinado para uso doméstico e comercial e não pode ser utilizado para finalidades diferentes do uso pretendido.

O fabricante não é responsável por danos resultantes do não cumprimento das regras contidas no manual do utilizador, por isso recomendamos que siga as regras de segurança acima mencionadas para a operação e manutenção do dispositivo. Desta forma, garantirá a segurança própria e evitará danos ao dispositivo.

O fabricante e o fornecedor não são responsáveis por quaisquer perdas ou danos decorrentes do produto, incluindo qualquer perda económica ou intangível, perda de lucros, benefícios, dados, diversão durante o uso do produto ou outros produtos associados a ele - perda ou destruição indirecta, incidental ou consequencial. Estas disposições são aplicáveis independentemente de se a perda ou a destruição se refere a:

1. Deterioração da qualidade ou falha de funcionamento do produto ou dos produtos associados a ele por causa do dano ou da indisponibilidade do produto a ser reparado, o que causou a inatividade, perda de tempo do utilizador ou interrupção da actividade de empresa;
2. Desempenho inadequado do produto ou produtos afins;
3. Isto se aplica a perdas e danos de qualquer categoria jurídica, incluindo a negligência e outros danos, rescisão do contrato, garantia expressa ou implícita e a responsabilidade objectiva (mesmo que o fabricante ou o fornecedor tenha sido notificado da possibilidade de tais danos).

### Medidas de segurança:

Na fase do projeto, uma atenção particular foi dada aos padrões de qualidade do dispositivo, onde o factor mais importante é a garantia da segurança de operação.

O dispositivo deve ser protegido contra o contacto com líquidos corrosivos, corantes e viscosos.

O dispositivo foi projetado de modo a retomar a operação quando a alimentação é restaurada após uma pausa.

**Atenção! Recomendamos o uso de uma protecção adicional para proteger o dispositivo contra possíveis sobretensões no local. Os limitadores de sobretensão são uma protecção eficaz contra a passagem acidental através do dispositivo de uma tensão maior do que a nominal. Os danos causados pela passagem da tensão maior do que a prevista no manual não são cobertos pela garantia.**

Desligue o dispositivo antes de transportá-lo.

Antes de ligar o dispositivo a uma fonte de alimentação verifique se a tensão fornecida é consistente com a tensão nominal especificada no manual.

### Eliminação adequada do produto:

O símbolo de um caixote do lixo barrado com uma cruz indica que o produto não pode ser eliminado juntamente com o lixo doméstico comum em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde causados pela eliminação incontrolada de resíduos, o produto deve ser entregue para a reciclagem, promovendo assim o uso sustentável dos recursos naturais.

Para devolver um produto desgastado, use o sistema de recolha e eliminação deste tipo de equipamento ou entre em contacto com o vendedor do qual ele foi adquirido. O produto, então, será reciclado de forma benéfica ao meio ambiente.

O painel VTH1550CH-S2 é concebido para criar um sistema simples e eficaz de comunicação local.

O dispositivo funciona com vídeo porteiros e outros painéis DAHUA. Também pode ser usado como uma central de alarme simples ou módulo de notificação de 6 entradas de alarme pelo suporte.

NOTA! O dispositivo não suporta o sistema analógico Dahua.



Compatibilidade:	Instalação de intercomunicação - DAHUA
Blindagem:	7 " Matriz a cores TFT-LCD
Resolução:	800 x 480
Memória interna:	—
Características principais:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ranhura para cartão de memória - Suporte para os cartões Micro SD até 32GB para a gravação de vídeo,</li> <li>• Microfone embutido,</li> <li>• Altifalantes incorporados,</li> <li>• Comunicação bidireccional,</li> <li>• Porta RS-485,</li> <li>• Ajuste contínuo das configurações do monitor: brilho, volume da campainha e volume da conversa,</li> <li>• Capacidade de captura automática e armazenamento de imagens em ausência de resposta à campainha,</li> <li>• Capacidade de gravação automática de uma mensagem de vídeo breve em caso de falta de resposta ao botão da campainha,</li> <li>• Suporte para câmaras IP Dahua,</li> <li>• Capacidade de comunicação directa entre dois ou mais painéis</li> </ul>
Controlo:	Botões de acesso rápido às funções + ecrã táctil capacitivo
Entradas de alarme:	6
Alimentação:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 V ... 15 V DC / 450 mA,</li> <li>• 24 V PoE - DAHUA</li> </ul>
Temperatura de operação:	-10 °C ... 60 °C
Cor:	Branco

Peso:	0.47 kg
Dimensões:	200 x 137 x 28 mm
Línguas suportadas:	polaco, inglês, búlgaro, checo, finlandês, esloveno, eslovaco, húngaro
Fabricante / Marca:	DAHUA
Garantia:	<b>3 anos</b>

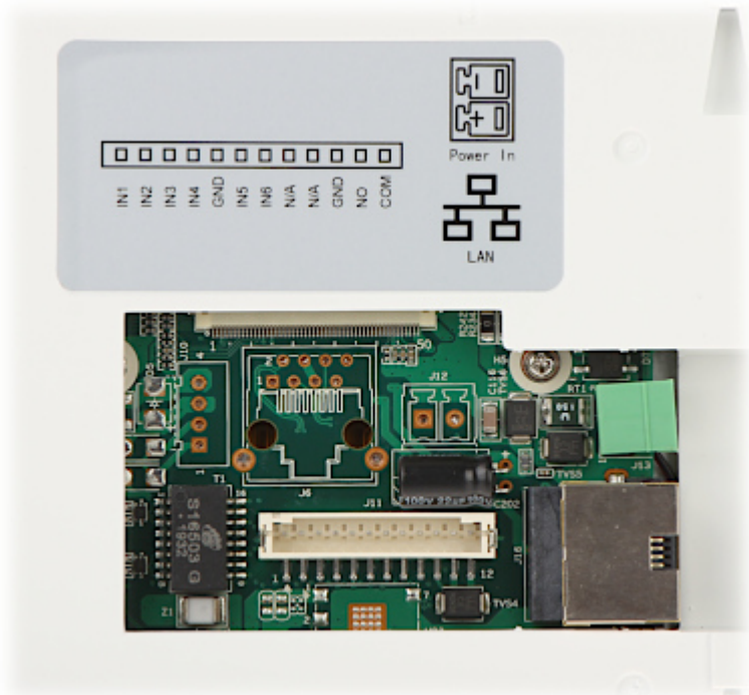
Vista frontal:



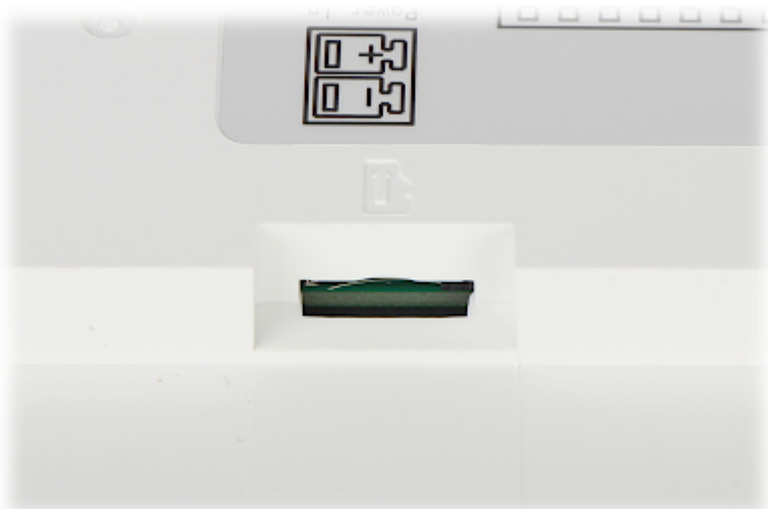
Vista traseira:



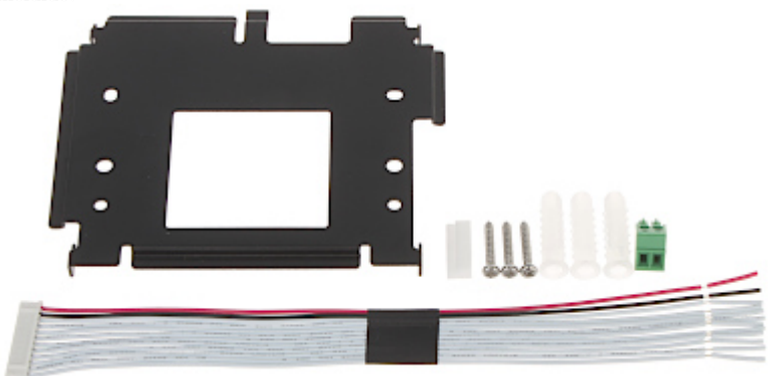
Vista de conectores:



Ranhura para cartão de memória:



Incluído:



Exemplo de uso:



1. PAINEL INTERNO
2. Vídeo porteiro
3. DHI-VTNS1060A
4. Hub / Computador
5. Centro de gestão do sistema
6. Cliente remoto

## EMBALAGEM

Dimensões (C x L x A): 0x0x0 mm	Peso bruto: 0 kg
---------------------------------	------------------