

# TP-Link VIGI C440I - VIGI 4MPx (4mm objektiv) vnitřní IR turet síťová kamera, H265+

**cena vč DPH:** **1511 Kč**

cena bez DPH: 1249 Kč

**Kód zboží (ID):** 5684438

**PN:** VIGI-C440I-4MM

**Záruka:** 36 měsíců



Chcete ochránit svůj pozemek? Pořídte si **síťovou kameru VIGI C440I (4 mm) od značky TP-Link**. Sleduje dění v okolí a poskytne vám **čistý obraz**. S kamerou s **nočním viděním rozlišením 4 MPx** zabezpečíte svůj domov i firmu. Citlivý snímač zachytí i .

## Hlavní přednosti

- Kvalitní rozlišení 4 MPx pro barevné detaily
- Noční vidění
- Chytrý infračervený přísvit proti přesvícení a podsvícení objektů
- Minimalizace stínů a úprava kontrastu s WDR
- 3D digitální redukce šumu pro video bez zkreslení
- Dokáže rozlišit lidi od vozidel
- Snadná správa kdekoliv díky aplikaci VIGI
- 2 způsoby nabíjení - PoE / 12 V DC

## Technologie pro kvalitní videa

**Chytrý infračervený přísvit Smart IR** zabrání podexponování objektů ve tmě nebo naopak jejich přesvícení. Dopřejete si pohled na detaily a prohlédnete si příchozí návštěvníky. O věrné vykreslení obrazu se postará **funkce WDR**, která minimalizuje efekty stínů a upravuje kontrast osvětlení. **3D DNR** vám zajistí jasnější video bez zkreslení.

## Spuštění detekce lidí a vozidel

Kamera TP-Link VIGI monitoruje své okolí a díky pokročilým algoritmům dokáže **rozeznat lidi a vozidla od ostatních objektů**. Pokud chcete dostávat oznámení pouze v některých případech, spustíte pouze detekci lidí či vozidel (nebo detekci vozidel i lidí). Kamera nebude reagovat na padající listí a na poletující ptáky.

## Chytrá detekce a oznámení

. Díky vašemu nastavení snížíte počet falešných poplachů. Kameru spravujete pomocí **uživatelského rozhraní NVR rekordéru, aplikace VIGI či softwaru VIGI Security Manager**

## Natáčení v úzkých chodbách

**poměr stran obrazu z 16:9 na 9:16**. Díky tomu kamera lépe monitoruje i úzké místnosti. Kromě toho ji snadno zprovozníte. Stačí, abyste ji propojili pomocí **RJ45 kabelu**. Ten ji napájí a zároveň umožňuje přenos dat.

## Kompresce bez snížení kvality obrazu

Kamera TP-Link VIGI využívá **kompresi H.265+**. Přenáší komprimovaný **křišťálově čistý obraz** bez použití další šířky pásma. Tento typ komprese **ušetří místo na vašem disku**

## Specifikace

- 
- 
- Určení: IP kamera
- Obrazový snímač: 1/3" s progresivním scanem CMOS
- Rychlost závěrky: 1/3 až 1/10000 s
- Pomalá závěrka: ano
- Minimální osvětlení: 0,1 lux, 0 lux s IR
- Denní/noční mechanismus: IR Cut Filtr
- Otáčení: 0° až 360°
- Naklápění: 0° až 85°
- Rotace: 0° až 360°

## Čočky

- Typ: fixované fokální čočky
- Objektiv: 4 mm
- Clona: F2,2
- FOV: horizontálně 75,1°, vertikálně 41,5°, diagonálně 88,7°
- Držák: M12

## Video

- Max. rozlišení: 2560 x 1440
- 
- Main Stream rozlišení: 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080, 1280x720
- 
- Sub-Stream rozlišení: 640x480, 352x288, 320x240
- Řízení přenosové rychlosti: CBR, VBR
- 
- Video Bit Rate: Main Stream – 256 Kbps až 4 Mbps, Sub-Stream – 64 Kbps až 512 Kbps

## Obraz

- Nastavení obrazu: zrcadlo, jas, kontrast, sytost, ostrost, expozice, WDR, bílé vyvážení, prevence před přexponováním infračerveného světla, HLC ovladatelné klientským softwarem, rotace (90°/270°)
- Vylepšení obrazu: BLC/3D DNR/HLC/SmartIR

## Síť

- Zabezpečení: ochrana hesla, HTTPS šifrování, IP filtr adres, ověřování Digest
- 
- API: ONVIF
- Současné živé zobrazení: 3 hlavní streamy a 3 sub-streamy
- Klient: VIGI App, VIGI Security Manager, VIGI NVR, Web

## Rozhraní

- Síťové rozhraní: 1x RJ45 10/100M samoadaptivní Ethernet port, PoE
- Napájení: DC napájecí port

## Funkce

- Detekce člověka a vozidel
- Detekce narušení oblasti
- Detekce překročení hranice
- Detekce osob
- Detekce vozidel
- Detekce vstupu do oblasti
- Detekce opuštění oblasti
- Detekce opuštění objektu
- Detekce odstranění objektu
- Detekce pohybu
- Detekce neoprávněné manipulace s videem
- Výjimka (neoprávněné přihlášení)

## Fyzické parametry

- Provozní teplota: -30 až 60 °C

- Barva: bílá
- Materiál: plast
- Rozměry: 123 x 84 x 123 mm

## Obsah balení

1x síťová kamera

1x návod

1x montážní příslušenství

<div class="korektura">

<p>Chcete ochránit svůj pozemek? Pořídte si <strong>síťovou kameru VIGI C440I (4 mm) od značky TP-Link</strong>. Sleduje dění v okolí a poskytne vám <strong>čistý obraz</strong>. S kamerou s <strong>nočním viděním</strong> a vysokým&nbsp;<strong>rozlišením 4 MPx</strong> zabezpečíte svůj domov i firmu. Citlivý snímač zachytí i <strong>diskrétní a&nbsp;barevné detaily</strong>.</p>

<h3>Hlavní přednosti</h3>

<ul>

<li>Kvalitní rozlišení 4 MPx pro barevné detaily</li>

<li>Noční vidění</li>

<li>Chytrý infračervený přísvit proti přesvícení a podsvícení objektů</li>

<li>Minimalizace stínů a úprava kontrastu s WDR</li>

<li>3D digitální redukce šumu pro video bez zkreslení</li>

<li>Dokáže rozlišit lidi od vozidel</li>

<li>Snadná správa kdekoliv díky aplikaci VIGI</li>

<li>2 způsoby nabíjení - PoE / 12 V DC</li>

</ul>

<h3>Technologie pro kvalitní videa</h3>

<p>Vyzkoušejte všechny výhody technologie VIGI SmartVid. Vylepšíte si kvalitu i zpracování nahrávaných videí.&nbsp;<strong>Chytrý infračervený přísvit Smart IR</strong> zabrání podexponování objektů ve tmě nebo naopak jejich přesvícení. Dopřejete si pohled na detaily a prohlédnete si příchozí návštěvníky. O věrné vykreslení obrazu se postará <strong>funkce WDR</strong>, která minimalizuje efekty stínů a upravuje kontrast osvětlení. <strong>3D DNR</strong> vám zajistí jasnější video bez zkreslení.</p>



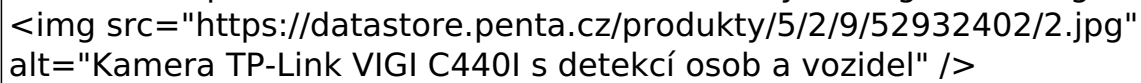
<h3>Spuštění detekce lidí a vozidel</h3>

<p>Kamera TP-Link VIGI monitoruje své okolí a díky pokročilým algoritmům dokáže <strong>rozlišit lidi a vozidla od ostatních objektů</strong>. Pokud chcete dostávat oznámení pouze v některých případech, spustíte pouze detekci lidí či vozidel (nebo detekci vozidel i lidí). Kamera nebude reagovat na padající listí a na poletující ptáky.</p>

<h3>Chytrá detekce a oznámení</h3>

<p>Kamera TP-Link vás informuje o všech neobvyklých událostech, které snímá.

Zašle vám oznámení v případě, že zaznamená pohyb, překročení vámi nastavené hranice, vstup do chráněné oblasti, neoprávněnou manipulaci s kamerou a opuštěný či odnesený předmět. Díky vašemu nastavení snížíte počet falešných poplachů. Kameru spravujete pomocí uživatelského rozhraní NVR rekordéru, aplikace VIGI či softwaru VIGI Security Manager.



### Natáčení v úzkých chodbách

Kamera TP-Link se skvěle hodí i do chodby či do úzkých oblastí. Umožní vám změnit poměr stran obrazu z 16:9 na 9:16. Díky tomu kamera lépe monitoruje i úzké místnosti. Kromě toho ji snadno zprovozníte. Stačí, abyste ji propojili pomocí RJ45 kabelu. Ten ji napájí a zároveň umožňuje přenos dat.

### Komprese bez snížení kvality obrazu

Kamera TP-Link VIGI využívá kompresi H.265+. Přenáší komprimovaný křišťálově čistý obraz bez použití další šířky pásma. Tento typ komprese ušetří místo na vašem disku, nezatíží tolik vaši síť a sníží náklady na monitorování.

### Specifikace

- 

- Značka: TP-Link

- Model: VIGI C440I

- Určení: IP kamera

- Obrazový snímač: 1/3" s progresivním scanem CMOS

- Rychlost závěrky: 1/3 až 1/10000 s

- Pomalá závěrka: ano

- Minimální osvětlení: 0,1 lux, 0 lux s IR

- Denní/noční mechanismus: IR Cut Filtr

- Otáčení: 0° až 360°

- Naklápění: 0° až 85°

- Rotace: 0° až 360°

- 

#### Čočky

- 

- Typ: fixované fokální čočky

- Objektiv: 4 mm

- Clona: F2,2

- FOV: horizontálně 75,1°, vertikálně 41,5°, diagonálně 88,7°

- Držák: M12

- 

#### Video

- 

- Max. rozlišení: 2560 x 1440

- Main Stream: 50 Hz - 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 60 Hz - 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps

- Main Stream rozlišení: 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080, 1280x720

- Sub-Stream: 50 Hz - 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 60 Hz

- &nbsp;1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps</li>- <li>Sub-Stream rozlišení: 640x480, 352x288, 320x240</li>- <li>Řízení přenosové rychlosti: CBR, VBR</li>- <li>Video komprese:&nbsp;Main Stream - H.265+/H.265/H.264+/H.264, Sub-Stream - H.265/H.264</li>- <li>Video Bit Rate: Main Stream - 256 Kbps až 4 Mbps, Sub-Stream - 64 Kbps až 512 Kbps</li>

#### Obraz</h4> - <li>Nastavení obrazu: zrcadlo, jas, kontrast, sytost, ostrost, expozice, WDR, bílé vyvážení, prevence před přeexponováním infračerveného světla, HLC ovladatelné klientským softwarem, rotace (90°/270°)</li>- <li>Vylepšení obrazu: BLC/3D DNR/HLC/SmartIR</li> Síť</h4> - <li>Zabezpečení: ochrana hesla, HTTPS šifrování, IP filtr adres, ověřování Digest</li>- <li>Protokol:&nbsp;TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS</li>- <li>API: ONVIF</li>- <li>Současné živé zobrazení: 3 hlavní streamy a 3 sub-streamy</li>- <li>Klient: VIGI App, VIGI Security Manager, VIGI NVR, Web</li> Rozhraní</h4> - <li>Síťové rozhraní: 1x RJ45 10/100M samoadaptivní Ethernet port, PoE</li>- <li>Napájení: DC napájecí port</li> Funkce</h4> - <li>Detekce člověka a vozidel</li>- <li>Detekce narušení oblasti</li>- <li>Detekce překročení hranice</li>- <li>Detekce osob</li>- <li>Detekce vozidel</li>- <li>Detekce vstupu do oblasti</li>- <li>Detekce opuštění oblasti</li>- <li>Detekce opuštění objektu</li>- <li>Detekce odstranění objektu</li>- <li>Detekce pohybu</li>- <li>Detekce neoprávněné manipulace s videem</li>- <li>Výjimka (neoprávněné přihlášení)</li> Fyzické parametry</h4> - <li>Provozní teplota: -30 až 60 °C</li>- <li>Barva: bílá</li>

```
<li>Materiál: plast</li>
<li>Rozměry: 123 x 84 x 123 mm</li>
</ul>
<h3>Obsah balení</h3>
<ol>
<li>1x síťová kamera</li>
<li>1x návod</li>
<li>1x montážní příslušenství</li>
</ol>
</div>
```