



Več informacij

## TP-LINK VIGI 4MP ZUNANJA FULL-COLOR PAN TILT MREŽNA KAMERA (DO 2560X1440 H.265+ 30FPS)

ŠIFRA: TPLNC-VIGIC5404MM  
73.99€

VIGI C540(4mm) TP-LINK 4897098683781

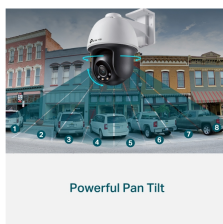
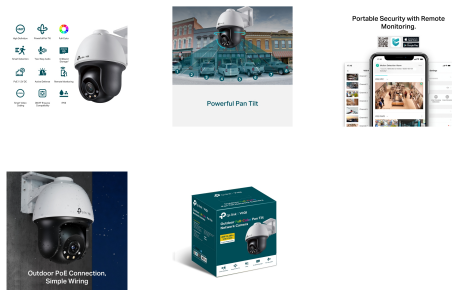
### DODATNE INFORMACIJE

<b>Weight</b>	0.5000 kg
<b>Dimensions</b>	20 × 12 × 12 cm
<b>Garancija mesecih</b>	36 mesecev
<b>Proizvajalec</b>	TP-LINK



**Zaloga:** 10 na zalogi

**Kategorije:** [Dom in vrt](#), [Kamere](#), [Pametni dom](#)





## OPIS IZDELKA

Supervisoka ločljivost s 4 milijoni slikovnih pik: kamera ima ločljivost 4 milijone slikovnih pik – več kot dovolj slikovnih pik, da zazna nekaj bolj diskretnih podrobnosti.

24-urna polna barva: pridobite 24-urne barvne podrobnosti, tudi v temnih pogojih, z lečo z veliko zaslonko, visoko občutljivim senzorjem in priloženimi dodatnimi lučmi.

Zmogljiv Pan Tilt: Prilagojene patroljne poti in samodejno sledenje zagotavljajo bolj inteligentne možnosti za nadzor ključnih območij in izboljšanje varnosti v vaši lasti.

Razvrstitev ljudi in vozil: loči ljudi in vozila od drugih predmetov, tako da prejmete natančnejša obvestila o dogodkih.

Pametno zaznavanje: Prejmite obvestila in preverite vire, ko nekdo prečka mejo, vstopi na območje, ki ste ga nastavili, ovira kamero ali odstrani/zapusti predmete.

Samodejno sledenje: še naprej sledi določenim premikajočim se osebam ali vozilom s kamerami Pan Tilt, ki inteligentno analizirajo sliko.

Aktivna obramba: takoj opozorite potencialne vsiljivce z zvokom in svetlobo ob neobičajnih dogodkih.

Dvosmerni zvok: pametno zazna dejavnosti, vas takoj obvesti in se samodejno odzove s pametnim zaznavanjem in dvosmernim zvokom.

H.265+: brez uporabe dodatne pasovne širine vaše kamere prenašajo stisnjen kristalno jasen video, da prihranijo prostor na disku, olajšajo obremenitev omrežja in zmanjšajo stroške spremljanja, ne da bi pri tem žrtvovali kakovost slike.

Pametna izboljšava videa: profesionalne tehnologije VIGI obdelujejo videoposnetke, da močno izboljšajo njihovo kakovost, ki je ključnega pomena za vaše spremljanje, vključno s pametnim IR, WDR, 3D DNR in nočnim vidom.

Vodotesen IP66: zanesljiv IP66 za stabilno delovanje na prostem.

PoE/12V DC: Dve vrsti napajalnika vam ne zagotavljata le več udobja, temveč tudi izjemno enostavno ožičenje.

Prilagodljivo upravljanje in shranjevanje: Prezmehite popoln nadzor nad svojo varnostjo prek štirih



načinov upravljanja: spletni uporabniški vmesnik, uporabniški vmesnik NVR, aplikacija VIGI in  
Vaš izbrani izdelek.  
upravitelj varnosti VIGI. Lokalni pomnilnik je na voljo za vsako metodo, kot tudi vgrajeni pomnilnik z  
režo za kartico SD (do 256 GB).

## **KAMERA**

Slikovni senzor 1/3" CMOS s progresivnim skeniranjem

Objektiv Objektiv s fiksnim goriščem (4 mm)

Preklop dan/noč poenoteno/ po urniku/ samodejno

Digitalno zmanjšanje šuma 3D DNR

WDR DWDR

Stopnja odpornosti proti vremenskim vplivom IP66

IR delovna razdalja 30m

Območje Pan/Tilt Pan: 0° do 350°, Tilt: 0° do 120°

Hitrost zaklopa 1/3 do 1/10000 s

Zaslonka 4 mm: F1,6

Nastavek za objektiv M12

Razdalja osvetlitve 30 m

Vidni kot (4 mm) Vodoravno vidno polje: 79°, Navpično vidno polje: 43°, Diagonalno vidno polje: 93°

Digitalni zoom Da

Počasen zaklop Da

Najmanjša osvetlitev 0 luksov z IR/belo svetlobo

Dan/nočni mehanizem IR Cut Filter

## **OMREŽJE**

Protokol TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS

ONVIF Da

API ONVIF

Hkratni ogled v živo 3 glavni tokovi in 3 podtokovi

Odjemalska aplikacija VIGI, upravitelj varnosti VIGI, NVR VIGI, splet

Spletni brskalnik Google Chrome® 57 in novejši

Firefox® 52 in novejši

Safari® 11 in novejši

Microsoft® Edge 91 in novejši

Oblak Da

Varnost Zaščita z geslom, Šifriranje HTTPS, Filter naslovov IP, Pregled pristnosti

Omrežni pomnilnik NAS (NFS, SMB/CIFS)

## **SPLOŠNO**

Delovna temperatura -30-60 °C



Temperatura skladiščenja -40-60 °C

Vaš izbrani izdelek.

Delovna vlažnost 95 % ali manj (brez kondenzacije)

Vlažnost pri shranjevanju 95 % ali manj (brez kondenzacije)

Teža 195g

Vsebina paketa Omrežna kamera VIGI

Vodnik za hiter začetek

Vodoodporni priključki za kable

Dodatki za montažo (vijaki, sidra za suhe zidove, imbus ključ)

Dimenzije (V X Š X G) 120 × 172 × 198 mm

Material Plastika

Splošne značilnosti: dva toka, zrcalo, maske zasebnosti, ponastavitev gesla prek e-pošte, poslušanje

HTTP

Napajalne zahteve 12V DC ± 5%, 5,5 mm koaksialni napajalni vtič

PoE (802.3af/at, razred 0)

Poraba energije 12V DC: Max 14W

PoE: razred 4

Napajalnik 12V DC ± 5%, 5,5 mm koaksialni napajalni vtič

PoE (802.3af/at, razred 4)

Zaščita IP66

Mere izdelka (D x Š x V) 120 × 172 × 198 mm

Certifikati CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NTRA, KC

### **VMESNIKI**

Omrežni vmesnik 1 RJ45 10/100M samoprilagodljiva ethernetna vrata

Audio vhod Vgrajen mikروفon

Zvočni izhod Vgrajen zvočnik

Alarm N/A

Gumb za ponastavitev Da

Napajanje DC Power Port

Gumb Gumb za ponastavitev

Reža za kartico Micro SD

Vgrajena shramba, vgrajena reža za pomnilniško kartico, podpora za kartico MicroSD, do 256 GB

Vgrajen mikروفon Da

Vgrajeni zvočnik Da

Zvok ni na voljo

### **ALARM IN VODENJE DOGODKOV**

Pametna klasifikacija ljudi in vozil, zaznavanje vdora v območje, zaznavanje prečkanja črte,

zaznavanje ljudi, zaznavanje vozil, zaznavanje vstopa v regijo, zaznavanje izhoda iz regije,



zaznavanje zapuščenega predmeta, zaznavanje odstranitve predmeta

Vaš izbrani izdelek.

Zaznavanje gibanja pri osnovnem dogodku, zaznavanje poseganja v video, izjema (nezakonita prijava)

Povezava z alarmom, video snemanje na pomnilniško kartico, pošiljanje sporočil, zvočno opozorilo, utripajoča bela lučka

Metoda povezovanja N/A

Izhodno obvestilo Push sporočilo

### **VIDEO/SLIKA**

Video kompresija Glavni tok: H.265+/H.265/H.264+//H.264

Podtok: H.265/H.264

Tip H.264 Glavni profil/Visoki profil

Podprt glavni tok H.264+

Glavni profil vrste H.265

Podprt glavni tok H.265+

Hitrost sličic in ločljivosti Glavni tok

Hitrost sličic: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps

Ločljivost: 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080

Podtok

Hitrost sličic: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps

Ločljivost: 640x480, 352x288, 320x240

Maks. Ločljivost 2560 X 1440

Video Streaming Glavni tok

Podtok

Nastavitve slike Zrcalo, svetlost, kontrast, nasičenost, ostrina, osvetlitev, WDR, ravnovesje beline, nastavljivo s programsko opremo odjemalca

Izboljšanje slike BLC/3D DNR/preprečevanje prekomerne izpostavljenosti infrardeči svetlobi

Video bitna hitrost Glavni tok: 256 Kbps do 4 Mbps

Podtok: 64 Kbps do 512 Kbps

Preklop dan/noč Preklop dan/noč/samodejno/urnik

Maska za zasebnost Do 4 maske

### **KOMPLET PAMETNIH FUNKCIJ**

Zaznavanje vdora v območje pametnega dogodka, zaznavanje prečkanja črte, zaznavanje človeka

Zaznavanje gibanja osnovnega dogodka, zaznavanje poseganja v kamero, izjema (nezakonita prijava)

Obvestilo o sprožitvi načina povezave: ONVIF, HTTPS

Regija interesa 1 Regija

Povezava z alarmom, video snemanje na pomnilniško kartico, pošiljanje sporočil, zvočno opozorilo,



utripajoča bela lučka  
Vaš izbrani izdelek.  
Izhodno obvestilo Push sporočilo

## **AVDIO**

Avdio komunikacija Dvosmerni zvok

Avdio vhod Da

Avdio izhod Da

Zvočna kompresija Da

Hitrost vzorčenja zvoka 8KHz

Filtriranje okoljskega hrupa Da

Avdio bitna hitrost 64 Kbps (G.711 alaw)

PTZ

Območje vrtenja/nagibanja: Pan: 0° do 350°, Tilt: 0° do 120°

Hitrost vrtenja/nagiba Hitrost premikanja:

Nastavljiv od 1° do 55°/s; Prednastavljena hitrost: 55°/s

Hitrost nagiba:

Nastavljiv od 1° do 40°/s, prednastavljena hitrost 40°/s

Hitrost ročnega nadzora Nastavljiva od 8° do 35°/s

Prednastavitve 300

Patrol Scan 8 patrolj, do 8 prednastavitev za vsako patroljo

Pomnilnik ob izklopu Da

Park Action Da

Prednastavitev 3D pozicioniranja, Patroljiranje

## **OSVETLJEVALEC**

IR LED Količina: 2

Domet: 30m

Valovna dolžina: 850nm

Bela LED Količina: 2

Domet: 30m

Nadzor vklopa/izklopa osvetljevalnika Samodejno/Načrtovano/Vedno vklopljeno/Vedno izklopljeno

## **LEČA**

Vrsta objektiva s fiksnim žariščem

Goriščna razdalja 4 mm

Zaslonka F1,6

FOV 4 mm:

Vodoravni vidni kot: 79°, navpični vidni kot: 43°, diagonalni vidni kot: 93°

Nastavek za objektiv M12



DORI Razdalja 4 mm:

Vaš izbrani izdelek.

Zaznavanje: 80 m (262 ft)

Upoštevajte: 33 m (109 ft)

Prepoznaj: 16 m (52 čevljev)

Identifikacija: 8 m (26 čevljev)

### **NASTAVITEV KOTOV (ROČNO)**

Obseg Pan: 0° do 348°

Nagib: 0° do 120°

### **VIDEO**

Maks. Ločljivost 2560 X 1440

Hitrost sličic glavnega toka:

50Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps

60Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps

Resolucija:

2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080, 1280x720

Opomba: Če je rotacija slike nastavljena na 90° ali 270°, hitrost sličic podpira samo do 20 sličic na sekundo.

Hitrost sličic podtoka:

50Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps

60Hz: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps

Resolucija:

640x480, 352x288, 320x240

Opomba: Če je rotacija slike nastavljena na 90° ali 270°, hitrost sličic podpira samo do 20 sličic na sekundo.

Nadzor bitne hitrosti CBR, VBR

Video kompresija Glavni tok: H.265+/H.265/H.264+/H.264

Podtok: H.265/H.264

Tip H.264 Glavni profil/Visoki profil

Podprt glavni tok H.264+

Glavni profil vrste H.265

Podprt glavni tok H.265+

Video bitna hitrost Glavni tok: 256 Kbps do 4 Mbps

Podtok: 64 Kbps do 512 Kbps

### **SLIKA**

Nastavitve slike Zrcalo, Svetlost, Kontrast, Nasičenost, Ostrina, Osvetlitev, WDR,

Ravnovesje beline, preprečevanje prekomerne izpostavljenosti infrardeči svetlobi, HLC, nastavljen s programsko opremo odjemalca, vrtenje (90°/270°)



Izboljšava slike BLC/3D DNR/HLC/SmartIR  
Vaš izbrani izdelek.

Sirok dinamični razpon DWDR

SNR  $\geq$  52 dB

Stikalo parametrov slike Da

Maska za zasebnost Do 4 maske

ROI 1 Regija

Nastavitev OSD Da