

Več informacij izdelka



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

ŠIFRA: TPLNC-VIGIC540-4G4MM
144.99€

VIGI C540-4G(4mm) TP-LINK 4895252504910

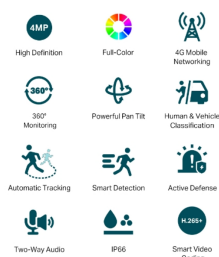
DODATNE INFORMACIJE

Weight	0.5000 kg
Dimensions	7 × 8 × 8 cm
Garancija mesecih	36 mesecev
Proizvajalec	TP-LINK



Zaloga: 3 na zalogi

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





Vaš izbrani izdelek.

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-urno polnobarvno: Izkusite jasno, živahno 24-urno spremljanje, tudi v popolni temi.

Mobilno omrežje 4G: Uživate v namestitvi brez težav in preprostem spremljanju na mestih, kjer internet ni na voljo.

360° nadzor: pokrijte vsak kotiček in odpravite mrtve kote.

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

Pametno zaznavanje: aktivno zazna neobičajne dogodke, kot sta vdor v območje in prečkanje črte, ter vam takoj pošlje obvestila.

Samodejno sledenje: Samodejno sledi osebam ali vozilom, ki vas zanimajo, in zagotavlja neprekinjen in daljši video.

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

Dvosmerni zvok: s podporo za govorni interkom lahko vodite dvosmerne pogovore, medtem ko gledate vir od koder koli.

H.265+: Stisne velikost videoposnetka brez žrtvovanja kakovosti videa, olajša obremenitev omrežja in prihrani prostor na disku.

Vodotesen IP66: zanesljiv IP66 za stabilno delovanje na prostem.

Oddaljeno upravljanje: Prezemite popoln nadzor nad svojo varnostjo kadarkoli in kjer koli v aplikaciji VIGI ali odjemalcu za osebni računalnik.

Shranjevanje na vozilu: Podpora za shranjevanje na vozilu do 512 GB (reža za kartico SD)

KAMERA

Slikovni senzor 1/3,06" CMOS s progresivnim skeniranjem

Hitrost zaklopa 1/3 do 1/10000 s

Počasen zaklop Da

Najmanjša osvetlitev 0,005 luksa; 0 luksov z IR/belo svetlobo

Dan/nočni mehanizem IR Cut Filter

Preklop dan/noč poenoteno/ po urniku/ samodejno

LEČA

Vrsta objektiva s fiksnim žariščem

Goriščna razdalja 4 mm

Zaslonka F1,6



FOV Vodoravni FOV: 80°, Vertikalni FOV: 43°, Diagonalni FOV: 94°

Vaš izbrani izdelek:

Nastavek za objektiv M12*0,5

Zaznavanje razdalje DORI: 80 m (262 ft)

Upoštevajte: 33 m (109 ft)

Prepoznav: 16 m (52 čevljev)

Identifikacija: 8 m (26 čevljev)

PTZ

Območje vrtenja/nagibanja: Pan: 0° do 348°, Tilt: 0° do 120°

Hitrost obračanja/nagibanja • Hitrost premikanja:

Nastavljiv od 8° do 44°/s; Prednastavljena hitrost: 44°/s

• Hitrost nagibanja:

Nastavljiv od 8° do 44°/s, prednastavljena hitrost 44°/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;

Samodejna obnovitev prejšnjega stanja PT in objektiva po izpadu električne energije

Park Action Da;

Prednastavitev; Patroljni pregled

3D pozicioniranje Da

NASTAVITEV KOTOV (ROČNO)

Razpon • Pan: 0° do 348°

• Nagib: 0° do 120°

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

SPLOŠNO

Delovna temperatura -30-60 °C

Temperatura skladiščenja -40-60 °C

Delovna vlažnost 95 % ali manj (brez kondenzacije)

Vlažnost pri shranjevanju 95 % ali manj (brez kondenzacije)

Vsebina paketa • Omrežna kamera VIGI



- Vodnik za hiter začetek
Vaš izbrani izdelek.
- Vodotesni priključki za kable
- Montažni pribor
- Polnilec

Material Plastika

Neto teža 0,69 kg

Bruto teža 1,16 kg

Napajalnik 12V DC/1A, 5,5 mm koaksialni napajalni vtič

Antena • Količina: 2

- Vrsta:
690~960&1710~2690MHz dipolna vsesmerna antena

- Dobiček:
Ant1: 0,84dBi@690~960MHz, 2,85dBi@1710~2690MHz
Ant2: 0,74dBi@690~960MHz, 3,06dBi@1710~2690MHz
Zaščita IP66
Mere izdelka (D x Š x V) 120 x 182 x 201 mm (brez anten)
Certifikati CE, RCM, BSMI, RoHS, NCC

VIDEO

maks. Ločljivost 2560 X 1440

Glavni tok • Hitrost sličic:

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.

Podtok • Hitrost sličic:

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,

Vaš izbrani izdelek,

Nadzor bitne hitrosti CBR, VBR

Stiskanje videa • 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+

Bitna hitrost videa • Glavni tok: 256 Kbps do 3 Mbps

• Podtok: 64 Kbps do 512 Kbps

SLIKA

Nastavitve slike • Zrcalo

• Svetlost

• Kontrast

• Nasičenost

• Ostrina

• Osvetlitev, WDR,

• Ravnovesje beline

• Preprečite čezmerno izpostavljenost infrardeči svetlobi

• HLC nastavljen s programsko opremo odjemalca

• Vrtenje (90°/270°)

Izboljšava slike BLC/3D DNR/HLC/SmartIR

Širok dinamični razpon DWDR

SNR \geq 52 dB

Stikalo parametrov slike Da

Maska za zasebnost Do 4 maske

ROI 1 Regija

Nastavitev OSD Da

AVDIO

Avdio komunikacija Dvosmerni zvok

Avdio vhod Da

Avdio izhod Da

Avdio kompresija Da

Hitrost vzorčenja zvoka 8KHz

Filtriranje okoljskega hrupa Da

Zvočna bitna hitrost 64 Kbps (G.711 alaw)

OMREŽJE



Protokol TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, FTP/SFTP, RTP,
Vaš izbrani izdelek.
IPv4, ARP

ONVIF Da

API Open Network Video Interface (profil S)

Hkratni ogled v živo 2 glavna toka in 2 podtoka

Odjemalska aplikacija VIGI, upravitelj varnosti VIGI, spletni uporabniški vmesnik

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
4G

Standardni LTE-TDD/LTE-FDD/WCDMA

SIM Vrsta Nano SIM

Kategorija 4

Frekvenca • LTE-FDD: B 1/3/5/7/8/20/28

- LTE-TDD: B 38/40/41
- WCDMA: B 1/5/8

ALARM IN VODENJE DOGODKOV

Pametni dogodek • Klasifikacija ljudi in vozil

- Zaznavanje vdorov
- Zaznavanje prečkanja črte
- Zaznavanje vstopa v regijo
- Zaznavanje izstopa iz regije
- Zaznavanje zapuščenega predmeta
- Zaznavanje odstranitve predmeta
- Zaznavanje ljudi
- Zaznavanje vozil
- Nenormalno zaznavanje zvoka

Osnovni dogodek • Zaznavanje gibanja

- Zaznavanje poseganja v video
- Izjema (nezakonita prijava)

Povezava z alarmom • Video snemanje na pomnilniško kartico

- Potisna sporočila
- Zvočno opozorilo
- Utripajoča bela svetloba



Metoda povezovanja N/A
Vaš izbrani izdelek,
Izhodno obvestilo Push sporočilo

VMESNIKI

Omrežni vmesnik 1 RJ45 10/100M samoprilagodljiva ethernetna vrata

Alarm N/A

Gumb za ponastavitev Da

Napajanje DC Power Port

Vgrajena shramba, vgrajena reža za pomnilniško kartico, podpora za kartico MicroSD, do 512 GB

Vgrajena reža za kartico Nano-SIM Da

Vgrajen mikrofonski Da; Snema vse, kar se dogaja v radiju 15 ft od kamere

Vgrajeni zvočnik Da

Zvok ni na voljo