



Veš izbrani izdelek.



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

ŠIFRA: TPLNC-VIGIC540W4MM

96.99€

VIGI C540-W(4mm) TP-LINK 4897098683798

DODATNE INFORMACIJE

Weight 0.5000 kg

**Garancija
mesech** 36 mesecev

Proizvajalec 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.

Vaš izbrani izdelek.

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

Brezžična povezava na prostem: Enostavna in hitra namestitev s signali Wi-Fi.

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.

Prilagodljivo upravljanje in shranjevanje: Prezemite popoln nadzor nad svojo varnostjo prek štirih načinov upravljanja: spletni uporabniški vmesnik, uporabniški vmesnik NVR, aplikacija VIGI in 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

Hitrost zaklopa 1/3 do 1/10000 s

Počasen zaklop Da

Najmanjša barva osvetlitve: 0,005 Lux; 0 luksov z IR/belo svetlobo

Dan/nočni mehanizem IR Cut Filter

Preklop dan/noč poenoteno/ po urniku/ samodejno

Objektiv Objektiv s fiksnim goriščem (4 mm)

Zaslonka 4 mm: F1,6

Nastavek za objektiv M12

Vidni kot (4 mm) Vodoravno vidno polje: 80°, Navpično vidno polje: 43,2°, Diagonalno vidno polje: 94,2°



Digitalno zmanjšanje šuma 3D DNR
Vaš izbrani izdelek.
WDR DWDR

Stopnja odpornosti proti vremenskim vplivom IP66

LEČA

Vrsta objektiv 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:

Zaznavanje: 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 350°, Tilt: 0° do 120°

Hitrost vrtenja/nagiba Hitrost premikanja:

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

Hitrost nagibanja:

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

Prednastavitve 300

Patrol Scan 8 patrolj, do 8 prednastavitev za vsako patroljo

Pomnilnik ob izklopu Da

Park Action Da

Prednastavitev 3D pozicioniranja, patroljiranje

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

Vas izbrani izdelek.

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

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

NASTAVITEV KOTOV (ROČNO)

Obseg Pan: 0° do 348°

Nagib: 0° do 120°

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

Širok dinamični razpon DWDR

SNR ≥ 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
Vaš izbrani izdelek.
Avdio izhod Da

Avdio kompresija Da

Hitrost vzorčenja zvoka 8KHz

Filtriranje okoljskega hrupa Da

Avdio bitna hitrost 64 Kbps (G.711 alaw)

OMREŽJE

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

Omrežni pomnilnik NAS (NFS, SMB/CIFS)

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

Frekvenca 2,4 GHz

API Open Network Video Interface (profil S)

Hkratni ogled v živo do 6 kanalov

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

ONVIF Da

VMESNIKI

Omrežni vmesnik 1 RJ45 10/100M samoprilagodljiva ethernetna vrata

Avdio izhod N/A

Alarm N/A

Gumb za ponastavitev Da

Napajanje DC Power Port

Gumb Gumb za ponastavitev

Vgrajena shramba, vgrajena reža za pomnilniško kartico, podpora za kartico MicroSD,

Do 256 GB

Vgrajen mikrofonski Da

Vgrajeni zvočnik Da

Zvok ni na voljo

ALARM IN VODENJE DOGODKOV

Klasifikacija ljudi in vozil pri pametnem dogodku, 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

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



prijava)
Vaš izbrani izdelek.
Povezava z alarmom, video snemanje na pomnilniško kartico, pošiljanje sporočil, zvočno opozorilo,
utripajoča bela lučka

Metoda povezovanja N/A

Izhodno obvestilo Push sporočilo

SPLOŠNO

Vsebina paketa Omrežna kamera VIGI

Vodnik za hiter začetek

Vodoodporni priključki za kable

Polnilec

Montažni pribor

Delovna temperatura -30-60 °C

Temperatura skladiščenja -40-60 °C

Vlažnost pri shranjevanju 95 % ali manj (brez kondenzacije)

Delovna vlažnost 95 % ali manj (brez kondenzacije)

Material Plastika

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

Neto teža 0,62 Kg

Bruto teža 1,21 kg

Poraba energije Max 15,3 W

Napajanje 12V DC; 1,5 A

Količina antene: 2

Tip: Varjena dipolna vsesmerna antena 2,4 GHz

Dobiček: 2,0 dBi

Zaščita IP66

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

Certifikati CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NCC, JRF, KC

BREŽIČNO

Standardi IEEE 802.11b/g/n

WiFi kanali 1-13

Frekvenca 2,4 GHz

Visoka moč brezžičnega prenosa

Samodejni brezžični kanal N/A

Brezžična statistika N/A

Pretok Mornitor N/A

Samodejna radijska pasovna širina: ni na voljo



20M: Ja
Vaš izbrani izdelek.
40M: Da

Brezžična hitrost 11 Mbps (802.11b)

54 Mbps (802.11g)

150/300 Mbps (802.11n)

Brezžična varnost WPA/WPA2-PSK

Brezžični način AP, AP Client

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, 1280x720

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 3 Mbps

Podtok: 64 Kbps do 512 Kbps

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

Maska za zasebnost Do 4 maske

KOMPLET PAMETNIH FUNKCIJ

Klasifikacija ljudi in vozil pametnega dogodka, vdor v območje

Zaznavanje, zaznavanje prečkanja črte, ljudje

Zaznavanje, Zaznavanje vstopa v območje, Izhod iz območja

Odkrivanje, Odkrivanje zapuščenega predmeta, Objekt

Zaznavanje odstranitve, zaznavanje vozil

Osnovno zaznavanje gibanja dogodka, zaznavanje nedovoljenih posegov v video,



Izjema (nezakonita prijava)

Vaš izbrani izdelek.

Metoda povezovanja N/A

Povezava z alarmom, snemanje videa na pomnilniško kartico, pošiljanje sporočil,

Zvočno opozorilo, bela lučka utripa

Izhodno obvestilo Push sporočilo