



Več informacij zalej:



TP-LINK VIGI 4MP ZUNANJA FULL-COLOR BULLET MREŽNA KAMERA (DO 2560 × 1440 H.265+ 30FPS)

ŠIFRA: TPLNC-VIGIC34028MM

64.99€

VIGI C340(2.8mm) TP-LINK 4897098688618

DODATNE INFORMACIJE

Weight 0.5000 kg

Dimensions 7 × 8 × 8 cm

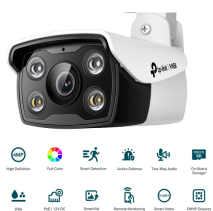
Garancija mesecih 36 mesecev

Proizvajalec TP-LINK



Zaloga: 6 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.

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.

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 IP67: Zanesljiv IP67 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: 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

Vaš izbrani izdelek.

Slikovni senzor 1/3" CMOS s progresivnim skeniranjem

Objektiv Objektiv s fiksnim goriščem (2,8 mm / 4 mm / 6 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

Hitrost zaklopa 1/3 do 1/10000 s

Zaslonka 2,8 mm: F1,6

4 mm: F1,6

6 mm: F1,6

Nastavek za objektiv M12

Razdalja osvetlitve 30 m

Vidni kot (2,8 mm) Vodoravno vidno polje: 102°, Navpično vidno polje: 55°, Diagonalno vidno polje: 122°

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

(6 mm) Vodoravno vidno polje: 50°, navpično vidno polje: 27°, diagonalno vidno polje: 59°

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, 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

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)

Vaš izbrani izdelek.

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) 78 × 70 × 174 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)

Neto teža 0,28 kg

Bruto teža 0,42 kg

Poraba energije 12 V DC: največ 7,5 W

PoE: razred 0

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

PoE (802.3af/at, razred 0)

Zaščita IP67

Mere izdelka (D x Š x V) 78 × 174 × 70 mm

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

VMESNIKI

Omrežni vmesnik 1 RJ45 10/100M samoprilagodljiva ethernetna vrata

Audio vhod Vgrajen mikrofonski

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

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

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

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

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

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)



OSVETLJEVALEC

Vaš izbrani izdelek.
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 objektiv s fiksnim žariščem

Goriščna razdalja 2,8 mm/4 mm/6 mm

Zaslonka 2,8 mm: F1,6

4 mm: F1,6

6 mm: F1,6

FOV 2,8 mm:

Vodoravno vidno polje: 96,1°, navpično vidno polje: 52°, diagonalno vidno polje: 113,6°

4 mm:

Vodoravno vidno polje: 80°, navpično vidno polje: 43,2°, diagonalno vidno polje: 94,2°

6 mm:

Vodoravni vidni kot: 49,3°, navpični vidni kot: 26,8°, diagonalni vidni kot: 57,4°

Nastavek za objektiv M12

DORI Razdalja 2,8 mm

Zaznavanje: 64 m (209 ft)

Upoštevajte: 27 m (87 ft)

Prepoznavaj: 13 m (42 čevljev)

Identifikacija: 6 m (21 ft)

4 mm

Zaznavanje: 80 m (262 ft)

Upoštevajte: 33 m (109 ft)

Prepoznavaj: 16 m (52 čevljev)

Identifikacija: 8 m (26 čevljev)

6 mm

Zaznavanje: 128 m (420 ft)

Opazujte: 53 m (175 ft)

Prepoznavaj: 26 m (84 čevljev)

Identifikacija: 13 m (42 čevljev)

NASTAVITEV KOTOV (ROČNO)

Obseg Pan: -90° do 90°,



Nagib: -90° do 90°

Vas izbrani izdelek.

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, nastavljivo 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