



Fișa cu date
Securitatea nu se închide niciodată

În aer liber **Full-Color**

Cameră de rețea Bullet Wi-Fi

MODEL: VIGI C340-W



Detectare inteligentă



IP66



Audio bidirecțional



Stocare la bord de înaltă definiție cu fir sau fără fir



Rețele



HD

// Detectare inteligentă

Primiți notificări și verificați fluxurile atunci când cineva trece o graniță, intră într-o zonă pe care ați stabilit-o sau obstrucționează camera.



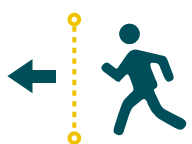
Detectarea miscarii

Primiți notificări instantanee când camera dvs. detectează mișcare.



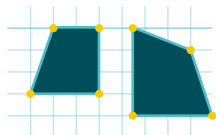
Detectarea umană

Alertele de securitate mai inteligente se concentrează pe mișcarea omului în loc de insecte zburătoare, animale mici și frunze.



Trecerea liniei

Stabiliți o limită și primiți o alertă oricând o trece o persoană din oricare sau ambele direcții.



Intruziune în zonă

Setați zone de activitate personalizate în jurul zonelor cheie pentru o monitorizare mai concentrată.



Modificarea camerei

Primiți alerte când cineva obstrucționează camera.

// SmartVid



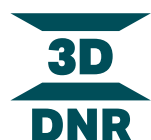
IR inteligent

Împiedică obiectele să fie sub-rendate când sunt departe sau supraexpuse când sunt aproape de cameră pe timp de noapte.



Gamă dinamică largă

Reglează contrastul luminii pentru a minimiza efectele de umbră și pentru a reda imaginile adevărate.



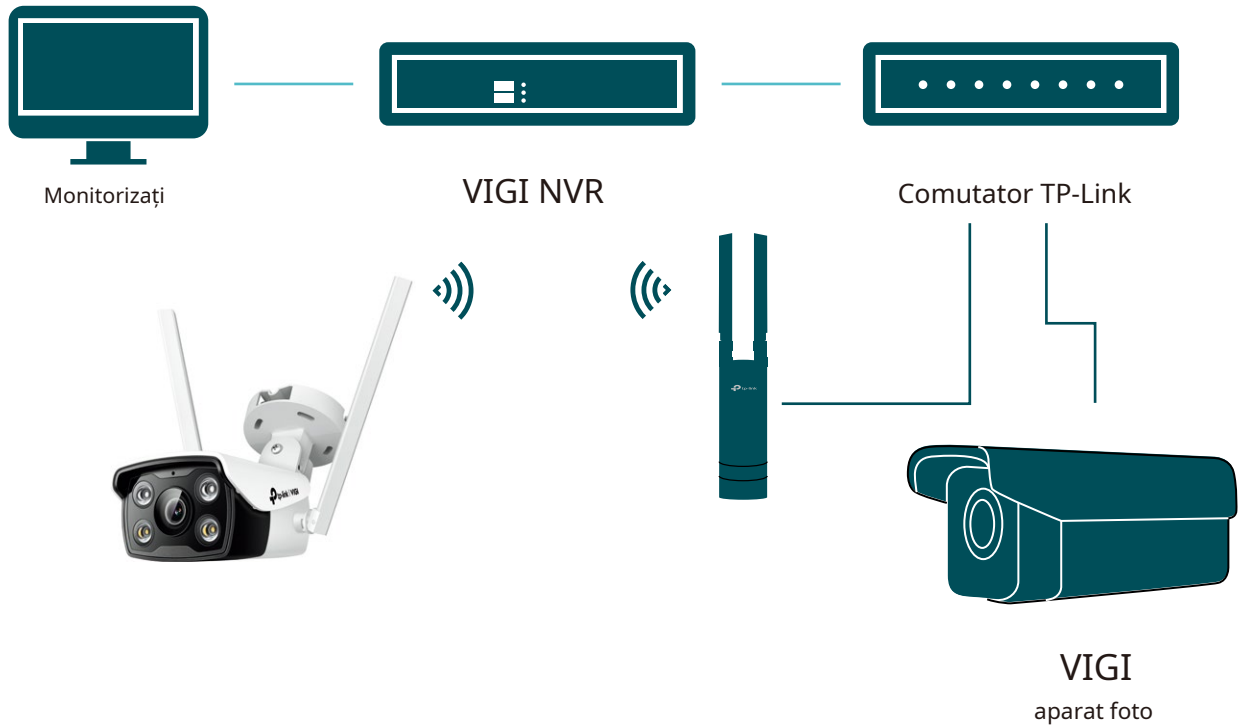
DNR 3D

Îndepărtează pixelarea anormală pentru a oferi videoclipuri mai clare și pentru a elimina distorsiunile.

// Soluție de supraveghere VIGI

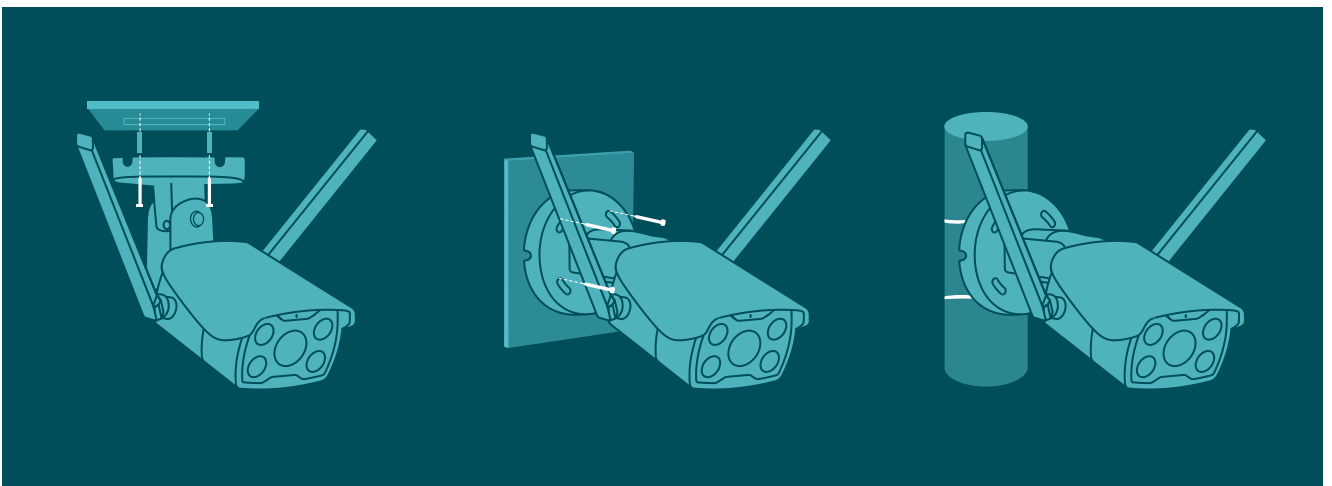
Sistemul profesional de supraveghere VIGI de la TP-Link este dedicat protejării afacerii pe care ați muncit din greu să o construiți, oricând și oriunde.

Funcțiile remarcabile, garanțiile de calitate fiabile și instalarea simplificată funcționează împreună pentru a vă asigura că afacerea dvs. rămâne în siguranță.



// Instalare flexibilă

Găsiți punctul perfect de vedere fixând pur și simplu camera dvs. de tavan, perete sau stâlp.



// Specificații

aparat foto	
Senzor de imagine	CMOS de scanare progresivă de 1/3".
Min. Iluminare	0 lux cu lumină IR/albă
Zi noapte	Filtru IR Cut
Reducere digitală a zgomotului	DNR 3D
WDR	DWDR
Obiectiv	
Tip de lentile	Lentila focala fixa, 4 mm
Deschidere	4 mm: F1.6
Concentrează-te	Fix
FOV	FOV orizontal: 79 ° FOV vertical: 43 ° FOV diagonal: 93 °
Montura pentru obiectiv	M12
Iluminator	
LED IR	Raza de actiune: 30m; Lungime de unda: 850 nm
LED alb	Raza de actiune: 30 m
Standard de compresie	
Compresie video	Flux principal: H.265/H.264 Flux secundar: H.265/H.264
Tip H.264	Profil principal/Profil înalt
H.264+	Flux principal acceptat
Tip H.265	Profilul principal
H.265+	Flux principal acceptat
Rata de transfer video	Flux principal: 256 Kbps până la 3 Mbps Flux secundar: 64 Kbps până la 512 Kbps
Set de funcții inteligente	
Eveniment inteligent	Detectarea intruziunilor în zonă, detectarea traversării liniilor, detectarea umană
Eveniment de bază	Detectare mișcare, Detectare falsificare video, excepție (autentificare ilegală)
Metoda de legare	Notificare de declanșare: ONVIF, HTTPS

Regiune de interes	1 regiune
Imagine	
Max. Rezoluție	4MP
Fluxul principal	Frecvența cadrelor: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps Rezoluție: 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080
Sub-flux	Frecvența cadrelor: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps Rezoluție: 640x480, 352x288, 320x240
De îmbunătățire a imaginii	BLC/3D DNR/Preveniți supraexpunerea la lumina infraroșie
Setări imagine	Oglindă, luminozitate, contrast, saturație, claritate, expunere, WDR, balans de alb reglabil de software-ul clientului
Comutator zi/noapte	Zi/Noapte/Automat/Program
Rețea	
Protocoale	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Funcția generală	Două fluxuri, oglindă, măști de confidențialitate, resetare parolă prin e-mail, ascultare HTTP
API	ONVIF
Securitate	Protecție prin parolă, criptare HTTPS, filtru de adresă IP, autentificare Digest
Vizualizare live simultană	3 fluxuri principale și 3 fluxuri secundare
Utilizator/gazdă	Până la 21 de utilizatori
Client	VIGI Security Manager, aplicația VIGI
Fără fir	
Frecvență	2,4 GHz
Canal fără fir	1-13
Lățimea de bandă radio	20M
transmite putere	Înalt
Rată wireless	11 Mbps (802.11b), 54 Mbps (802.11g), 150 Mbps (802.11n)

Securitate wireless	WPA/WPA2-PSK
Modul wireless	AP, AP Client
Interfață	
Interfață de comunicare	1 port Ethernet auto-adaptabil RJ45 10/100M
Ieșire video	Nu
Butonul de resetare	da
Depozitare la bord	Slot pentru card de memorie încorporat, suport card MicroSD, până la 256 GB
Difuzor încorporat	da
Microfon încorporat	da
General	
Temperatura de Operare	- 30–60 °C
Alimentare electrică	12V DC ± 5%, mufă coaxială de alimentare de 5,5 mm
Consumul de energie	12V DC: Max 7W
Material	Plastic
dimensiunile produsului	80*70,6*173,4mm
Certificari	CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NCC, JRF, KC

Specificațiile pot fi modificate fără notificare și pot fi găsite la www.tp-link.com. ©2022 TP-Link