

Avertisment!

Vă rugăm să luați la cunoștință instrucțiunile din acest document, deoarece acestea conțin informații importante legate de siguranța de instalare și utilizarea echipamentului.

Nu este permisă deservirea echipamentelor de către persoane care nu au luat la cunoștință prezentele instrucțiuni.

Instrucțiunile trebuie păstrate, deoarece pot fi necesare în viitor. Echipamentul trebuie utilizat numai în scopurile definite în prezentele instrucțiuni.

Înainte de pornirea echipamentului, acesta trebuie despachetat. După eliminarea ambalajului trebuie să vă asigurați de starea echipamentului.

Dacă echipamentul este avariata, acesta nu trebuie utilizat până nu va fi reparat.

Produsul este destinat utilizării casnice și comerciale, dar nu poate fi utilizat în mod contrar cu destinația acestuia.

Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru pagubele rezultate din nerespectarea informațiilor specificate în instrucțiuni, de aceea vă recomandăm să procedați în conformitate cu regulile de siguranță și igienă a utilizării, deservire și conservare a utilajului.

Astfel garantați propria siguranță și evitați avariarea echipamentului.

Atât producătorul cât nici furnizorul nu sunt responsabili pentru pagubele cauzate ca urmare a utilizării produsului, inclusiv pierderile măsurabile sau nemăsurabile, pierderi ale profiturilor, veniturilor, informațiilor, satisfacției utilizării produsului sau a altor produse care conlucrează cu acesta - indirectă, accidentală sau având ca rezultat degradarea sau alte pierderi. Aceste hotărâri sunt obligatorii indiferent dacă pierderea sau degradarea se referă la:

1. Scăderea calității sau nefuncționarea produsului sau a produselor conectate la acesta ca urmare a avarierii, precum și a lipsei posibilității de utilizare a produsului aflat în reparație, care duc la oprire producției, pierderea timpului utilizatorului sau imposibilitatea prestării activității economice;
2. Rezultate neadecvate din utilizarea produsului sau a produselor conectate la acesta;
3. Pierderile și daunele în conformitate cu legislația, incluzând neglijența și alte daune, anularea contractului, garanția explicită sau implicită și răspunderea strictă (chiar dacă producătorul sau furnizorul a fost informat de posibilitatea unor astfel de daune).

Mijloace de siguranță:

O atenție deosebită în cadrul proiectării a fost acordată standardelor calității echipamentului, când cel mai important factor este garantarea siguranței utilizatorului.

Echipamentul trebuie protejat împotriva contactului cu lichidele corosive, vâscoase sau care pătează.

Echipamentul a fost astfel proiectat pentru a reîncepe funcționarea în cazul revenirii alimentării cu energie electrică după întreruperea acesteia.

Atenție! Recomandăm utilizarea sistemelor de protecție pentru asigurarea suplimentară a echipamentelor împotriva supratensiunilor din instalații. Sistemele de protecție împotriva supratensiunii sunt o soluție eficientă împotriva alimentării din greșeală a echipamentelor cu tensiuni mai mari decât cele nominale. Avariile apărute ca urmare a alimentării cu o tensiune mai mare decât cea nominală nu sunt luate în considerare cu titlul de garanție.

Înainte de transportare trebuie să opriți echipamentul.

Înainte de conectarea echipamentului la alimentare trebuie să verificați dacă tensiunea nominală este conformă cu tensiunea indicată în instrucțiuni.

Utilizarea produsului în conformitate cu destinația acestuia:

Marcajul coșului de gunoi tăiat indică faptul că pe teritoriul întregii Uniuni Europene produsul nu poate fi aruncat împreună cu gunoiul menajer. Pentru a evita eventuala periclitate a mediului înconjurător sau a sănătății ca urmare a depozitării inadecvate a reziduurilor, trebuie să se recicleze produsul, promovând totodată utilizarea cu măsură a resurselor naturale.

Pentru a returna și recicla produsul uzat trebuie să procedați în conformitate cu sistemul de preluare și depozitare a echipamentului de acest tip sau să contactați vânzătorul de la care produsul a fost achiziționat. Acesta va fi reciclat conform unei metode prielnice mediului înconjurător.

Cameră de supraveghere IP cu protocol de compresie video H.264 / H.265 ce furnizează imagini clare fără întârzieri la rezoluții de maxim 4 MPx.

Raza de acțiune a iluminatorului IR indicată de producător depinde de condițiile atmosferice (transparența aerului, a mediului, culoarea pereților, adică așa-zisul coeficient de reflecție a scenei). Telealimentarea PoE 802.3af prin cablul de rețea prin care se transmit și datele simplifică semnificativ instalarea camerei în locații în care nu există prize pentru montarea unui alimentator separat.



Standard:	TCP/IP
Senzor:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Dimensiune senzor:	4 Mpx
Rezoluție:	2688 x 1512 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 720p
Obiectiv:	2.8 mm
Deschidere:	<ul style="list-style-type: none">• 91 ° (conform producătorului)• 93 ° (testele noastre)
Raza de acțiune a iluminării IR:	20 m
Slot pentru card de memorie:	—
Tip compresie video:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Intrări/ieșiri de alarmă:	—
Audio:	<ul style="list-style-type: none">• Intrare pentru microfon extern,• Transmisie audio prin rețea
FPS flux principal:	25 cadre/s @ 4 Mpx
Interfață de rețea:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protocoale de rețea:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP
WEB Server:	Incorporat



Instrucțiuni de utilizare

Codul: APTI-AI401VA2-28W
CAMERĂ IP **APTI-AI401VA2-28W** - 4 Mpx 2.8 mm

Număr max. de utilizatori online:	10
ONVIF:	✓
Funcții cheie:	<ul style="list-style-type: none">• Analiză Inteligentă a Imaginii : intrare• D-WDR- O varietate de dinamică a iluminării• 3D-DNR - Reducerea digitală a interferențelor din imagine• F-DNR (Defog) - Reducere zgomot imagine cauzat de ploaie• ROI - îmbunătățirea calității pentru fragmente alese din imagine• Flicker Control - Tehnologia elimină efectul de licărire a imaginii, care este supărător pentru ochi• BLC/HLC - compensarea luminii de fundal / a luminii puternice• Se pot schimba rezoluția, calitatea imaginii și bitrate-ul• ICR - Filtru IR acționat mecanic• Detecție mișcare• Zone de intimitate - max. 3• Mirror - Imagine în oglindă• Mod de lucru zi/noapte - configurabil• Sharpness - accentuare a conturilor imaginii• Buton RESET - pe cablu
Acces de pe telefonul mobil:	Port: 80 sau acces prin tehnologie cloud • Android: Aplicație gratuită BitVision • iOS (iPhone): Aplicație gratuită BitVision
Adresă IP implicită:	192.168.1.168
Login/parolă admin implicite:	admin / admin Parola de administrare se setează la prima utilizare
Porturile de acces prin www:	80
Porturi de acces prin aplicația PC:	80
Porturi de acces prin aplicația mobilă:	80
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://user:password@ip_address:80/0 - Stream principal rtsp://user:password@ip_address:80/1 - Stream auxiliar
Alimentare:	<ul style="list-style-type: none">• PoE (802.3af),• 12 V DC / 360 mA
Consum:	≤ 4.3 W
Carcasă:	Dome, Metalică
Culoare:	Alb
Indice protecție IP:	IP67
Temperatură de lucru:	-20 °C ... 60 °C
Greutate:	0.32 kg
Dimensiuni:	Ø 93 x 74 mm
Meniu în limbile:	poloneză, engleză, bulgară, cehă, franceză, spaniolă, olandeză, germană, portugheză, turcă, italiană
Producător:	APTI
Garanție:	2 ani

Camera scoasă din inelul de prindere:



Vedere din spate:



Intrări/ieșiri cameră:



În set:



AMBALAJ

Dimensiuni (lăț. x înălț. x adânc.): 0x0x0 mm	Greutate brută: 0 kg
---	----------------------