

DAHUA-4910

DH-SDT2A200-2F-NB-A-PV-0400



Dôme IP Dahua WizSense 2MP+2MP Pan Tilt X-Spans avec dissuasion active



- Dôme IP Dahua WizSense Pan Tilt Dual Optical
- Capteur double 2MP@25ips
- Smart Dual Light 30 m
- Audio bidirectionnel
- Dissuasion active par la lumière et la voix
- Analyse des personnes et des véhicules
- SMD 3.0
- Fente MicroSD
- IP66
- PoE ou 12VDC



Référence / Modèle

DAHUA-4910 / DH-SDT2A200-2F-NB-A-PV-0400

Double capteur CMOS 1/2,8" avec une résolution de 2MP (1920 × 1080)

Optique fixe de 4 mm (fixe + PTZ), F1.6

Angle de vue : 85,7° (H), 47,1° (V), 100° (D)

Distance minimale de mise au point : 0,8 m

ICR avec mode jour/nuit automatique (Couleur/B/W)

Eclairage minimum : 0,05 lux (couleur) / 0,005 lux (N/B) / 0 lux avec IR ou lumière blanche

Smart Dual Light avec IR et lumière blanche jusqu'à 30 m

Illuminateurs : 2 IR + 2 lumière blanche (dans chaque optique).

Fonctions d'image : DWDR, BLC, HLC, 2D/3D NR, rotation à 180°, balance des blancs, gain automatique/manuel.

Audio bidirectionnel avec microphone et haut-parleur intégrés.

Compression vidéo : Smart H.265+, Smart H.264+, H.265, H.264

Flux 1 (les deux optiques) : 1080p, 720p, 640×360@1-25/30 ips

Flux 2 : 640×360, QVGA@1-25/30 ips

Dôme IP Dahua WizSense 2MP+2MP Pan Tilt X-Spans avec dissuasion active

Référence / Modèle	DAHUA-4910 / DH-SDT2A200-2F-NB-A-PV-0400
Alarmes d'événement :	détection de mouvement, sabotage, audio, réseau, IP, carte SD, espace
Détection intelligente :	
Détection de personnes et de véhicules (optique).	
SMD 3.0	
Dissuasion active :	
Lumière blanche clignotante (durée : 5-30 s, fréquence élevée/moyenne/basse)	
Dissuasion sonore :	3 sons par défaut et jusqu'à 10 sons personnalisés.
Mouvement PTZ :	
Panoramique :	0°-350°, Inclinaison : 0°-90°, Inclinaison : 0°-90°.
Vitesse :	panoramique jusqu'à 36°/s, inclinaison jusqu'à 25°/s.
50 pré-réglages, retour en cas d'inactivité	
Mémoire interne :	128 Mo de RAM / 128 Mo de ROM
Emplacement MicroSD jusqu'à 256 Go	
Réseau :	RJ-45 10/100 Base-T, ONVIF (profil S/T), CGI, SDK
Protocoles :	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, RTSP, SMTP, FTP, DNS, DDNS, NTP, RTP, RTCP, etc.
Navigateurs :	IE, Chrome, Firefox, Safari
Alimentation :	12 VDC \pm 10 % ou PoE (802.3af)
Consommation électrique maximale :	12 W (PTZ + éclairage + audio)
Température de fonctionnement :	-20°C à +50°C (-4°F à 122°F)
Humidité :	\leq 95 % (sans condensation)
Protections :	IP66, TVS 2000 V (foudre, surtension, transitoires)
Dimensions :	110,0 \times 159,4 \times 210,1 mm
Poids net :	1,0 kg
Poids brut :	1,5 kg