PANASONIC Camera 360° Exterieure Antivandale J/N 1920X1080/ WV-SW458



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PANASONIC Part number : WV-SW458

Représentation / réalisation :

Installation prise en charge : Intérieure Technologie de connectivité : Avec fil

Contrôle PTZ : Oui

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui Alarme entrée/fin : Oui

Certification : UL, FCC, C-UL, DOC, CE, EN

Design:

Format : Dôme

Type de montage : Plafond Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Aluminium Code (IP) Internationale Protection : IP66

Caméra:

Illumination minimum : 0,08 lux Angle de rotation : 360°

Angle de vue de lobjectif, horizontal : 182° Angle de vue de lobjectif, vertical : 176° Balance des blancs : ATW, Auto

Type obturateur de la caméra : Électronique Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/10000 s

Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 3 mm (1 / 3»)

Scan progressif : Oui

Type de capteur : MOS Système d'objectif: Capacité du zoom : Oui Zoom numérique : 4x Zone de Mise au point, normal: 0.3 m Vidéo : Résolution maximale: 1920 x 1080 pixels Total des megapixels : 3,1 MP Format vidéo pris en charge : H.264, M-JPEG Résolutions graphiques prises en charge : 320 x 240, 1280 x 960, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA) Modes vidéo pris en charge: 1080p Nombre d'images par seconde : 30 ips Système de format du signal analogique : NTSC, PAL Audio: Formats audio pris en charge: ADPCM Rapport signal-sur-bruit: 52 dB Microphone intégré : Oui Réseau: Ethernet/LAN: Oui Protocoles réseau pris en charge: TCP/IP, UDP/IP, HTTP, HTTPS, RTP, FTP, SMTP, DNS, NTP, SNMP, DHCPv6, MLD, ICMP, ARP, RTSP, RTP/RTCP, DDNS, UPnP, IGMP Wifi: Non Technologie de cablâge : 10/100Base-T(X) Support de stockage : Disque dur intégré : Non Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui Cartes mémoire compatibles : SD, SDHC, SDXC Taille maximale de la carte mémoire : 64 Go Connectivité: Nombre de port ethernet LAN (RJ-45): 1 Sortie de casque : 1 Entrée DC : Oui Interface: RJ-45 Sécurité : Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui Encryptage HTTPS: Oui Puissance: Type de source d'alimentation : PoE Tension d'entrée AC: 12-48 V Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz Consommation électrique : 540 mA Consommation électrique typique : 6,5 W Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui Conditions environnementales : Température d'opération : -40 - 50 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H): 0 - 90% Configuration minimale du système : Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui Système mobile supporté : Android, iOS Poids et dimensions : Largeur: 154 mm Profondeur: 154 mm Hauteur: 50,5 mm

Diamètre: 15,4 cm
Poids: 800 g

Contenu de l'emballage:

Câbles inclus: LAN (RJ-45)

Kit de montage: Oui

Manuel d'utilisation: Oui

Autres caractéristiques:

Conformité aux standards industriels: 802.3, 802.3u, 802.3af