

PANASONIC Camera 360° Exterieur 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 l'objectif, horizontal : 182°

Angle de vue de l'objectif, 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, DHCP, DDNS, UPnP, IGMP

Wifi : Non

Technologie de câblage : 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