

Panasonic WV-SFN480 Dôme IP fixe 360° intérieur



DESCRIPTION

La caméra intelligente !

Résolution élevée, sensibilité élevée et caractéristiques intelligentes intégrées.

Caractéristiques principales :

- Contrôle des images à 360° avec une variété étendue de modes de transmission Panorama, Double panorama, PTZ à découpage quarte, PTZ simple, et Débits à découpage quarte Quad (H.264)
- Capteur d'image : 1/2 MOS
- Images 9 mégapixels jusqu'à 15 f/s.
- FPS H.265/H.264 maxi. : 15 (9MP)
- Super Dynamic / WDR / BLC : Vaste gamme dynamique
- Commande Smooth PTZ sans action mécanique
- Fonction intégrée de correction de déformation
- Une fonction de commande d'objectif Fisheye (très grand-angulaire) réalise intuitivement une opération intelligible d'écran.
- Contrôle Smartphone : Commande directe de caméra vidéo par Smartphone
- Les technologies Vaste gamme dynamique et ABS (Extension noire adaptative) produisent une plus vaste gamme dynamique.
- Haute sensibilité avec fonction jour/nuit (électrique): 0,3 lx (Couleur), 0,2 lx (Noir et blanc) à F1,9
- ABF incorporé permet le réglage automatique de mise au point afin d'obtenir une image plus précise et corrige l'écart de mise au point entraîné par une différence de température. Vous pouvez installer la caméra vidéo même dans un environnement présentant des changements énergiques de température.
- Réduction de bruit numérique: 3D-DNR assure la réduction du bruit dans diverses conditions.
- Fente de carte mémoire SDXC/SDHC/SD pour l'enregistrement manuel (H.264/JPEG), enregistrement d'alarme (H.264/JPEG) et copie de sauvegarde sur panne de réseau (JPEG)
- Possibilité d'ajouter le nouveau logiciel d'extension intelligent (logiciel d'extension)*1 en plus de la fonction VMD incorporée (Détection de mouvement vidéo) et la fonction d'alarme.
- Fonction intelligente (Logiciel d'extension)*1 telle que Intrus / Suspicion / Changement de scène / Sujet / Détection Dét. croise., comptage de personnes (Dét. croise.), fonction MOR (déplaceur d'objet mobile), Carte de chaleur
- Fonction de compensation Super chroma permettant d'obtenir une couleur de meilleure qualité
- Prend en charge SSL, DDNS (viewnetcam, RFC2136)
- Température ambiante de service :

-10°C à +50°C (14°F à 122°F) (Plafond/Mur/Platine de fixation)
-10°C à +40°C (14°F à 104°F) (Bureau/ trépied)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PANASONIC

Part number : WV-SFN480

Design :

Format : Dôme

Puissance :

Type de source d'alimentation : PoE

Sortie CC en volts : 12

Support de stockage :

Disque dur intégré : Non

Représentation / réalisation :

Installation prise en charge : Intérieure

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1

Technologie de connectivité : Avec fil

Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Contrôle PTZ : Oui

Cartes mémoire compatibles : SD, SDHC, SDXC

Caméra :

Illumination minimum : 0,2 lux

Audio :

Système audio : 2-voies

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Blanc

Vidéo :

Total des megapixels : 9 MP

Format vidéo pris en charge : H.264

Nombre d'images par seconde : 15 ips

Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 2 mm (1 / 2»)

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 50 °C

Microphone intégré : Oui

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Mode Jour/Nuit : Oui

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 180°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 180°

Système d'objectif :

Auto focus : Oui

Type de capteur : MOS

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui