

DAHUA caméra thermique DH-TPC-BF1241P-D10F12 4Mp



DESCRIPTION

DAHUA caméra thermique DH-TPC-BF1241P-D7F8 4Mp

Caractéristiques principales:

- > Technologie de capteur thermique VOx non refroidi
- > Objectif athermalisé (caméra thermique), sans mise au point
- > CMOS à balayage progressif 1 / 2,7 " 4 mégapixels
- > Wi-Fi en option
- > Prise en charge du retour sur investissement, détection de mouvement, palettes de couleurs
- > Détection du tabagisme et des appels
- > Soutenir la détection d'incendie et l'alarme
- > Entrée / sortie d'alarme 1/1 intégrée
- > Mémoire Micro SD, IP67, PoE
- > Liaison intelligente avec lumière stroboscopique et audio
- > Fusion double image (images visibles et thermiques)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DH-TPC-BF1241P-D10F12

Caméra motorisée : Non

Capteur : CMOS

Couleur : Blanc

Format : Dôme

Intérieur / Extérieur : Intérieure et extérieure

Résolution : 2688 x 1520

Type de caméra : Caméra IP

Type de montage : Plafond / Mural / Poteau

Type de raccordement : Avec fil

Type de source d'alimentation : Secteur

Vision nocturne : Oui