

# BOSCH CAMERA THERMIQUE 65mm IVA IP66 NHT-8001-F65VS



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : NHT-8001-F65VS

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Suivi automatique : Oui

Module thermique : Oui

Sensibilité thermique (NETD) : 50 mK

### Design :

Format : Cosse

Type de montage : Mur

Couleur du produit : Blanc

Code (IP) Internationale Protection : IP66

### Caméra :

Taille des pixels de la caméra : 17  $\mu$ m

### Détecteur d'image :

Type de capteur (module thermique) : Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays

### Système d'objectif :

Nombre de lentilles : 1

Diamètre de la lentille : 6,5 cm

### Vidéo :

Résolution maximale : 640 x 480 pixels

Formats de compression visuels : H.264, M-JPEG

Résolutions graphiques prises en charge : 640 x 480 (VGA)

Enregistrement vidéo : Oui

Nombre d'images par seconde : 9 ips

Fréquence de trame thermique (NTSC) : 9 Hz  
Système de format du signal analogique : NTSC  
Diffusion vidéo : Oui  
Ajustement de la qualité d'image : Contraste

**Audio :**

Système audio, plein duplex : Oui  
Formats audio pris en charge : AAC-LC, G.711  
Fréquence d'échantillonnage : 16 kHz  
Rapport signal-sur-bruit : 50 dB  
Plage de débit binaire : 8 - 80 Kbit/s

**Réseau :**

Ethernet/LAN : Oui  
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet

**Support de stockage :**

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui  
Cartes mémoire compatibles : MicroSDHC, MicroSDXC  
Taille maximale de la carte mémoire : 2000 Go

**Connectivité :**

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1  
Port RS-232 : 1  
Ports RS-422 : 1  
Ports RS-485 : 1

**Sécurité :**

Algorithme de sécurité soutenu : MD5, SHA-1, SHA-256, SSL/TLS  
Compteur de pixels : Oui  
Filigrane numérique : Oui

**Puissance :**

Type de source d'alimentation : Secteur  
Tension d'entrée AC : 24 V  
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz  
Consommation (max) : 34 W

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : -40 - 55 °C  
Température hors fonctionnement : -55 - 70 °C  
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%

**Poids et dimensions :**

Largeur : 164 mm  
Profondeur : 430 mm  
Hauteur : 141 mm  
Poids : 3,5 kg

**Contenu de l'emballage :**

Nombre de caméras : 1