

# DHI-VTH5441G

VTH numérique (SIP 2.0)



- Écran tactile capacitif TFT 10", 1024 × 600
- Surveillance par caméra IP
- Alarme intégrée
- Carte SD de 8 Go intégrée
- Enregistrement et instantané

## Caractéristiques Techniques

### Paramètre du système

Système d'exploitation	Système d'exploitation LINUX embarqué
Protocole Réseau	IPv4, FTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, SIP
Type de Clavier	Clavier tactile (0-9, *, #)

### Paramètres de Base

Type d'Écran	Écran capacitif
Affichage	LCD TFT 10 pouces
Résolution	1 024 (H) × 600 (V)
Compression Vidéo	H.264
Compression Audio	G.711a, G.711Mu, G.711u, PCM
Entrée Audio	Microphone omnidirectionnel 1 canal
Sortie Audio	1 canaux
Audio Mode	Prise en charge de la conversation bidirectionnelle
Amélioration du Son	Prend en charge la suppression de l'écho/réduction du bruit numérique (DNR)

### Paramètres de Fonctionnement

Mode de Communication	Numérique intégral
Laissez des Vidéos ou des SMS	Prise en charge
Mode Ne pas Déranger (DND)	Prise en charge
Nombre de Sous-stations	9

Stockage Périphérique	8 Go intégré
-----------------------	--------------

### Port

Entrée d'alarme	6 canaux
Sortie d'alarme	1 canaux
Doorbell	Prise en charge par tous les canaux
Réseau	1 port autoadaptatif RJ-45 10 M/100 M

### Paramètres d'Alarme

Alarme SOS	Prise en charge
------------	-----------------

### Caractéristiques générales

Boîtier	PC+ABS
Couleur Extérieure	Noir
Alimentation Électrique	PoE standard 12V 1 A CC
Alimentation	En option
Installation	Surface
Certifications	CE/FCC
Dimensions	260 mm × 170 mm × 28 mm (10,24 po × 6,69 po × 1,10 po)
Température de Fonctionnement	De -10 °C à 55°C (14 °F à 131 °F)
Humidité de Fonctionnement	Humidité relative de 10 % à 90 % (sans condensation)
Consommation Électrique	≤ 7 W (Travail)

