

DHI-VTH2421FW-P/DHI-VTH2421FB-P

VTH numérique



- Écran tactile capacitif TFT 7 pouces, 1024 x 600
- Surveillance IPC
- Intégration d'alarmes
- Haute performance et rapport qualité-prix
- Carte SD 8 Go intégrée
- Prise en charge du PoE standard

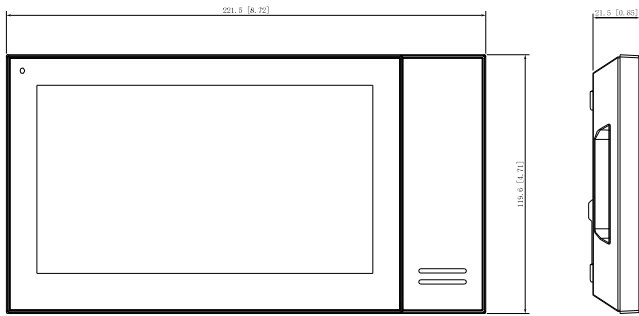


Spécifications techniques

Processeur principal	Processeur intégré haute performance
Système d'exploitation	Système d'exploitation LINUX embarqué
Type d'écran	Écran capacitif
Affichage	Écran TFT 7 pouces
Résolution	1024 x 600
Compression vidéo	H.264
Compression audio	G.711A/G.711U/PCM
Entrée audio	Microphone omnidirectionnel à 1 canal
Sortie audio	Haut-parleur intégré de 1,5 W
Mode audio	Prise en charge de la communication bidirectionnelle
Amélioration audio	Prise en charge de l'annulation d'écho/DNR
Débit binaire audio	16 kbps
Mode de communication	Entièrement numérique
Diffusion d'informations	Prise en charge de la réception et de la consultation des notifications émises par le centre
Envoyer des vidéos ou des messages texte	Prise en charge
Mode DND	Prise en charge de la configuration de la période « Ne pas déranger »
Nombre de sous-stations	9

Entrée d'alarme	6 canaux (nombre de commutateurs)
Sortie d'alarme	1 canal
Réseau	1 RJ-45
Alarme SOS	Prise en charge
Boîtier	PC+ABS
Couleur	Couleur
Alimentation	PoE standard 12 V CC 1 A
Installation	Fixation murale
Accessoires	Support standard Câble d'alarme standard
Dimensions	119,6 mm x 221,5 mm x 21,5 mm (4,71" x 8,72" x 0,85")
Température de fonctionnement	-10 °C à +55 °C (+14 °F à +131 °F)
Humidité de fonctionnement	10 % HR à 95 % HR
Consommation électrique	Veille ≤ 4 W, fonctionnement ≤ 6 W
Poids brut	0,35 kg (0,77 lb)
Mode d'alimentation	PoE
Stockage	Prise en charge des cartes Micro SD, capacité de mémoire maximale de 32 Go, capacité de mémoire standard de 8 Go

Dimensions (mm [pouces])



Application

