

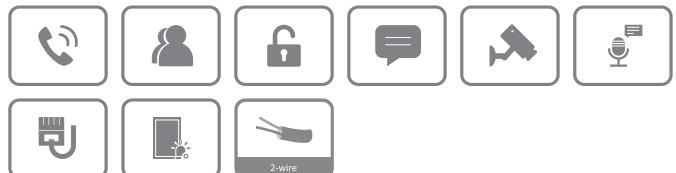
DHI-VTH8622KMS-W

Moniteur IP intérieur 2 fils et Wi-Fi



- Design élégant en alliage d'aluminium
- Système d'exploitation Linux intégré
- Écran tactile capacitif de 7", 1024 × 600
- Affiche l'image de la caméra lorsqu'elle reçoit un appel de la station de porte

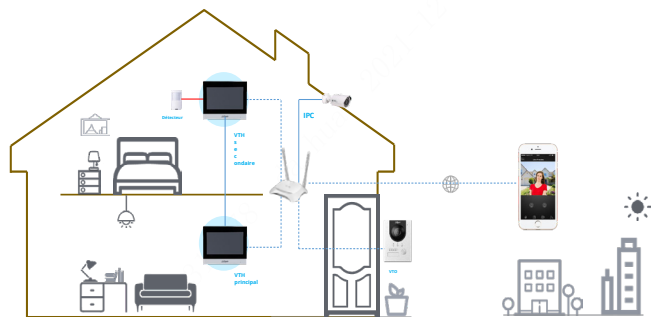
- Zone d'alarme câblée à 6 canaux.
- Envoie des messages au centre de gestion
- Connexion Wi-Fi
- Haut-parleur et microphone haute performance produisant des appels vocaux de haute qualité
- Communication numérique à 2 fils
- Décodage vidéo H.265 et H.264
- Mode Ne Pas Déranger personnalisable



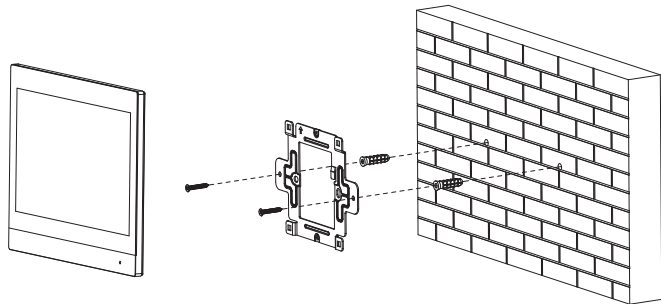
Spécification technique

Système	
Processeur principal	Processeur intégré
Système d'exploitation	Système d'exploitation Linux embarqué
Interopérabilité	ONVIF ; SDK
Protocole réseau	RTSP ; RTP ; SIP ; DNS ; SSH
De base	
Type d'écran	Écran tactile capacitif
Affichage	7" TFT
Résolution d'écran	1024 × 600
Compression audio	G.711a ; G.711Mu ; G.711u
Entrée audio	1
Sortie audio	Haut-parleur intégré
Mode audio	Audio bidirectionnel
Amélioration audio	Suppression d'écho
Débit binaire audio	16 kHz ; 16 bits
Fonction	
Mode de communication	Fil numérique à 2 fils
Publication d'information	Recevoir et visualiser les informations textuelles publiées par le centre de gestion
Laisser des vidéos	Oui (insérez une carte SD dans le moniteur intérieur)
Mode Ne pas déranger	La période de ne pas déranger peut être définie ; ne pas déranger mode
Nombre d'extensions	
	Villa : 3 Appartement : 2 Interphone Wi-Fi : 1 moniteur principal, 2 extensions moniteurs
Wi-Fi	
	Oui
Norme sans fil	
	IEEE802.11b/802.11g/802.11n
Plage de fréquence sans fil	
	2,412–2,472 MHz
Chiffrement de sécurité sans fil	
	WPA/WPA2 ; WPA-PSK/WPA2-PSK
Stockage	
	carte Micro SD (jusqu'à 64 Go)
Performance	
Boîtier	Métal
Port	
RS-485	1
Entrée d'alarme	6
Sortie d'alarme	1
Sonnette	Oui (utilisez n'importe quel port d'entrée d'alarme)
Réseau	Un port à deux fils et un port de 10 Mbps/100 Mbps Port Ethernet (un d'eux peut être sélectionné)
Général	
Couleur d'apparence	Argent
Alimentation	48 VDC 1,25 A
Installation	Montage en surface
Certifications	CE ; FCC

Dimensions	185 mm x 147 mm x 22.4 mm (7.28" x 5.79" x 0.88")
Température de fonctionnement	-10°C à +55°C (+14°F à 131°F)
Humidité de fonctionnement	10%–95% HR (sans condensation)
Altitude de fonctionnement	Sous 3000 m (9842,52 ft)
Consommation d'énergie	Veille ≤ 3 W ; fonctionnement ≤ 7 W
Poids net	0,39 kg (0,86 lb)
Poids brut	0,58 kg (1,28 lb)

Application**Informations de commande**

Type	Modèle	Description
Moniteur IP intérieur	DHI-VTH8622KMS-W	Moniteur IP intérieur 2 fils et Wi-Fi

Installation**Dimensions (mm[pouce])**