

# DHI-KTX01(F)

Kit d'interphone vidéo



**EACH**

## Spécifications techniques

DHI-VTO2003F

### Système

Processeur principal	Processeur intégré
Type de bouton	Mécanique

### De base

Caméra	Caméra HDR CMOS 1/2,8" 2 Mpx
Champ de vision	H : 110° ; V : 60°
WDR	WDR numérique
Réduction du bruit	Réduction du bruit 3D
Résolution vidéo	P : 960 (H) × 576 (V) N : 960 (H) × 480 (V)
Fréquence d'images de la vidéo	P : 25 ips N : 30 ips
Compensation d'éclairage	IR automatique
Jour/Nuit	Auto (ICR)/Couleur/Noir et blanc
Entrée audio	1
Sortie audio	Haut-parleur intégré
Mode audio	Audio bidirectionnel (semi-duplex)

### Fonction

Mode de déverrouillage	Déverrouillage à distance
Laisser des vidéos	Oui (une carte SD doit être insérée dans le VTH)

### Moniteur d'intérieur hybride Wi-Fi à 2 fils :

- Écran tactile TFT capacitif de 7 po.
- Offre un interphone vidéo qui communique avec les VTO en semi-duplex et avec l'application en duplex intégral.
- Prend en charge l'enregistrement de vidéos et la capture d'instantanés. (Une carte SD est requise.)
- 6 canaux d'entrée d'alarme et 1 canal de sortie d'alarme.
- L'application permet de recevoir des appels et des notifications d'alarme.
- Se connecte à une caméra HDCVI.

### Station de porte hybride à 2 fils pour villa :

- Façade en alliage d'aluminium.
- Éclairage infrarouge automatique.
- Des messages vidéo peuvent être laissés pour les appels sans réponse. (Une carte SD est requise pour le VTH.)
- Comprend une plaque signalétique et une fonction de page dynamique étendue numérique (DWDR).
- Prend en charge le verrouillage local et un second verrouillage.
- Comprend une alarme antisabotage.
- Indice de protection IP65 et IK07.



### Performances

Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium
---------------------	---------------------

### Port

RS-485	1
Sortie d'alarme	1
Sortie d'alimentation	1 × sortie 12 V CC, 200 mA
Bouton de sortie	1
Détection de l'état de la porte	1
Contrôle de verrouillage	1

### Alarme

Alarme antisabotage	Oui
---------------------	-----

### Généralités

Apparence extérieure	Argenté
Alimentation électrique	Contrôleur à 2 fils
Installation	Montage encastré

Certifications	CE ; FCC
Dimensions du produit	130 mm × 96 mm × 28,5 mm
Protection	IP65 IK07
Température de fonctionnement	-40 °C à 60 °C
Humidité de fonctionnement	10 à 95 % (HR), sans condensation
Altitude de fonctionnement	0 m à 3 000 m
Consommation électrique	≤ 1,5 W (veille), ≤ 10 W (fonctionnement)
Poids brut	0,326 kg
Température de stockage	-40 °C à 70 °C
Humidité de stockage	95 % (HR), sans condensation

## DHI-VTH5123H-W

## Système

Processeur principal	Processeur intégré
Système d'exploitation	Système d'exploitation embarqué
Protocole réseau	IPv4 ; DNS ; RTSP ; RTP ; TCP ; UDP

## De base

Type d'écran	Écran tactile capacitif
Écran d'affichage	TFT 7 po
Résolution de l'écran	1 024 (H) × 600 (V)
Compression audio	G.711a ; G.711u ; PCM
Entrée audio	1
Sortie audio	Haut-parleur intégré
Mode audio	Audio bidirectionnel avec VTO (semi-duplex) ; audio bidirectionnel avec application (duplex intégral)
Amélioration du son	Suppression de l'écho/Réduction du bruit numérique
Débit binaire audio	16 kHz, 16 bits

## Fonction

Laisser des vidéos	Oui (carte SD requise)
Mode ne pas déranger (DND)	La période du mode ne pas déranger peut être réglée ; le mode ne pas déranger peut être réglé.
Nombre d'extensions	5
Wi-Fi	Oui
Norme sans fil	IEEE802.11b/802.11g/802.11n
Gamme de fréquences sans fil	2,4 GHz
Stockage	Carte microSD (jusqu'à 64 Go)

## Port

RS-485	1
Entrée d'alarme	6

Sortie d'alarme	1
Sortie d'alimentation	1 (12 V, 200 mA)
Sonnerie de porte	Oui (utiliser un port d'entrée d'alarme)

## Performances

Matériau du boîtier	PC+ABS
---------------------	--------

## Généralités

Apparence extérieure	Blanc
Alimentation électrique	Contrôleur à 2 fils
Installation	Montage en surface
Certifications	CE ; FCC
Dimensions du produit	130 mm × 189 mm × 23,9 mm
Température de fonctionnement	-10 °C à 55° C
Humidité de fonctionnement	10 à 95 % (HR)
Altitude de fonctionnement	0 m à 3 000 m
Consommation électrique	≤ 4 W (veille), ≤ 10 W (fonctionnement)
Poids brut	0,370 kg
Température de stockage	-40 °C à 70 °C
Humidité de stockage	95 % (HR), sans condensation

## VTNC1003C

## Performances

Matériau du boîtier	PC+ABS
---------------------	--------

## Généralités

Apparence extérieure	Blanc
Alimentation électrique	48 V CC
Certifications	CE ; FCC
Accessoires	Inclus : Borne de terminaison de ligne
Dimensions du produit	65,2 mm × 46,2 mm × 23,2 mm
Température de fonctionnement	-10 °C à 55° C
Humidité de fonctionnement	10 à 95 % (HR)
Altitude de fonctionnement	0 m à 3 000 m
Consommation électrique	3,5 W
Poids brut	0,13 kg

**Informations de commande**

Type	Modèle	Description
Kit	DHI-KTX01(F)	Kit d'interphone vidéo. Les options de mode disponibles sont : DHI-VTO2003F : Station de porte hybride à 2 fils pour villa DHI-VTH5123H-W : Moniteur d'intérieur hybride Wi-Fi à 2 fils VTNC1003C : Contrôleur à 2 fils VTM114 : Boîtier encastré 1 x adaptateur d'alimentation 1 x cordon d'alimentation

**Produits concernés**



DHI-VTO2003F



DHI-VTH5123H-W



VTNC1003C

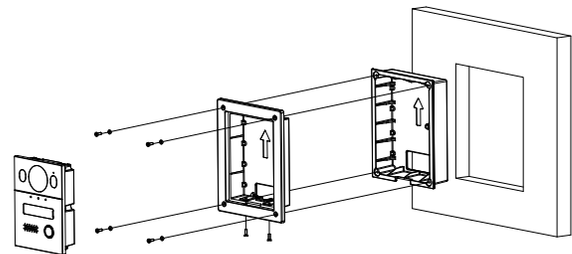
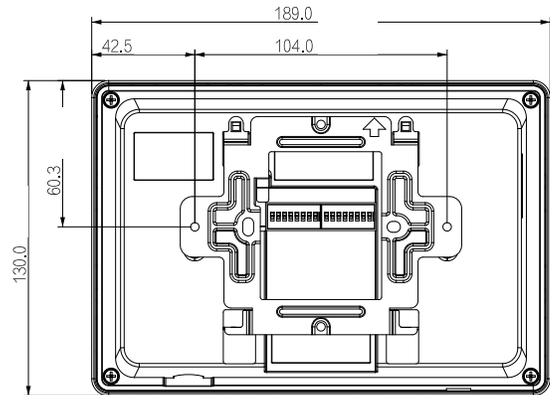
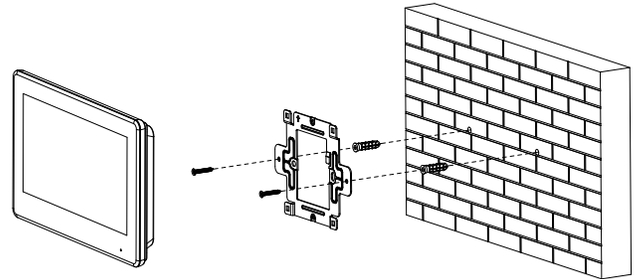


VTM114



VTM114

**Installation (mm)**



**Dimensions (mm)**

**Application**

