

# DHI-VTO2202F-P-S2

Station de Porte IP à 2 fils pour villa



- Panneau avant en aluminium anodisé
- Caméra fisheye à 160 ° CMOS à faible éclairage 2 Mpx HD couleur
- Fonction d'interphone vidéo
- Fonction de contrôle d'accès prenant en charge deux verrous
- Application pour téléphone mobile, parlez au visiteur ou déverrouillez la porte à distance à l'aide de votre téléphone
- Compatible avec une interface à 2 fils et une interface RJ45
- IK07&IP65
- H.265 pris en charge
- Permet un montage encastré et en surface
- PoE



## Caractéristiques Techniques

### Système

|                        |                                                                      |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Processeur Principal   | Processeur intégré                                                   |
| Système d'exploitation | Système d'exploitation LINUX embarqué                                |
| Type de Bouton         | Mécanique                                                            |
| Interopérabilité       | ONVIF ; CGI                                                          |
| Protocole Réseau       | SIP ; P2P ; IPv4 ; UPnP ; SNMP ; DNS ; DDNS ; RTSP ; RTP ; TCP ; UDP |

### De base

|                          |                                                                                                                                                |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Caméra                   | Caméra fisheye CMOS à faible éclairage 1/2.5 po 2 Mpx HD couleur                                                                               |
| Champ de Vision          | Horizontal : 168,6° ; vertical : 87,1 ; diagonal : 176,7°                                                                                      |
| Distance focale          | 1,9 mm                                                                                                                                         |
| WDR                      | 120 dB                                                                                                                                         |
| Réduction du Bruit       | Réduction bruit 3D                                                                                                                             |
| Compression Vidéo        | H.265                                                                                                                                          |
| Résolution Vidéo         | 50 Hz :<br>Flux principal (720P à 25 ips), sous-flux (1080P à 25 ips)<br>60 Hz :<br>Flux principal (720P à 30 ips), sous-flux (1080P à 30 ips) |
| Fréquence d'images Vidéo | 25 ips                                                                                                                                         |
| Débit Binaire Vidéo      | 256 kbit/s à 4 Mbit/s                                                                                                                          |
| Compensation d'éclairage | IR automatique                                                                                                                                 |

|                     |                                                    |
|---------------------|----------------------------------------------------|
| Jour/Nuit           | ICR automatique                                    |
| Compression Audio   | G.711u                                             |
| Entrée Audio        | 1 canal                                            |
| Sortie Audio        | Haut-parleur intégré                               |
| Audio Mode          | Communication vocale bidirectionnelle              |
| Amélioration du Son | Suppression de l'écho/Réduction du bruit numérique |
| Débit Binaire Audio | 16 KHz, 16 Bits                                    |
| Voyant de Statut    | 3                                                  |

### Port

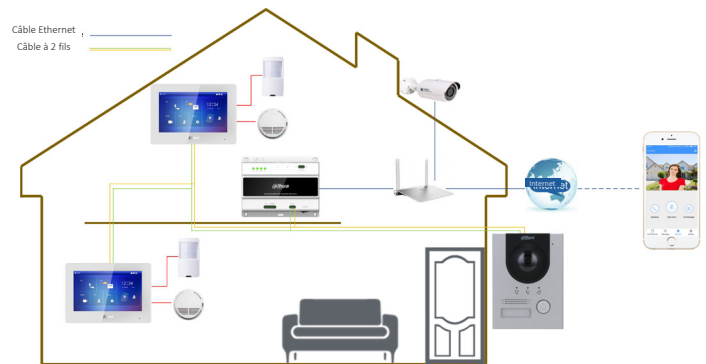
|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Serrure Électrique              | 1                                  |
| Sortie d'alarme                 | 1                                  |
| Sortie d'alimentation           | 1 canal 12 V CC 100 mA             |
| Bouton de Sortie                | 1                                  |
| Détection de l'état de la Porte | 1                                  |
| Contrôle de Verrouillage        | 1                                  |
| Port Réseau                     | Un port réseau RJ45 10/100 Mbits/s |

### Général

|                         |                                                                                                      |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Couleur Extérieure      | Argent                                                                                               |
| Alimentation Électrique | Commutateur à 2 fils Dahua (distance d'alimentation maximale de 50 m)<br>CC 48 V 1 A<br>PoE standard |

|                               |                                                        |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Adaptateur d'alimentation     | En option                                              |
| Installation                  | Montage encastré/en surface                            |
| Certifications                | CE, FCC, UL                                            |
| Accessoires                   | Montage encastré/en surface                            |
| Dimensions du Produit         | 130 mm × 96 mm × 28,5 mm (5,12 po × 3,78 po × 1,12 po) |
| Protection                    | IK07, IP65                                             |
| Température de Fonctionnement | De -30 à 60° C (de -22 à +140° F)                      |
| Humidité de Fonctionnement    | 10 à 90 % (HR, sans condensation)                      |
| Altitude de Fonctionnement    | 0 à 3 000 m                                            |
| Consommation Électrique       | ≤ 12 W                                                 |
| Poids Net                     | 0,35 kg (0,77 livre)                                   |
| Poids Brut                    | 0,4 kg (0,88 livre)                                    |

## Application



## Informations de Commande

| Type                                       | Modèle            | Description                                                                |
|--------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Station de Porte IP à deux fils pour villa | DHI-VTO2202F-P-S2 | Station de Porte IP pour Villa de 2 Mpx à 2 fils sans émission de carte    |
| Accessoires                                | VTM114            | Boîtier encastré                                                           |
|                                            | VTM115            | Boîtier à montage en surface                                               |
|                                            | VTM05R            | Couvercle de protection contre la pluie à montage en surface pour VTO2202F |

## Dimensions (mm[pouces])

