

# SÉRIE EACH: NOUVELLE DÉFINITION DU SYSTÈME À 2 FILS

Permettre aux bâtiments intelligents d'améliorer l'expérience utilisateur dans un scénario de villa



Extensibilité



Accessibilité



Commodité



Vidéo HD

## SÉRIE EACH: NOUVELLE DÉFINITION DU SYSTÈME À 2 FILS

Permettre aux bâtiments intelligents d'améliorer l'expérience utilisateur dans un scénario de villa

### Points clés

#### Systeme :

- **Vidéo HD** : la caméra CMOS 2 Mpx à plage dynamique étendue offre une meilleure qualité de communication par rapport au système analogique traditionnel.
- **Distance de transmission** : la distance maximale entre la station extérieure et le moniteur intérieur est de 200 m, permettant aux utilisateurs de réagir rapidement dans tous les coins de la maison.
- **Accès réseau** : le moniteur intérieur peut se connecter rapidement au réseau via le Wi-Fi.
- **Configuration simple** : Le Plug & Play maximise la simplicité et la prévisualisation sans délai.

#### Fonction :

##### • Expérience du système numérique :

Des interfaces utilisateur ergonomiques avec des métaphores basées sur des cartes aident à organiser le contenu et permettent aux utilisateurs de communiquer efficacement.

##### • Vidéosurveillance intégrée :

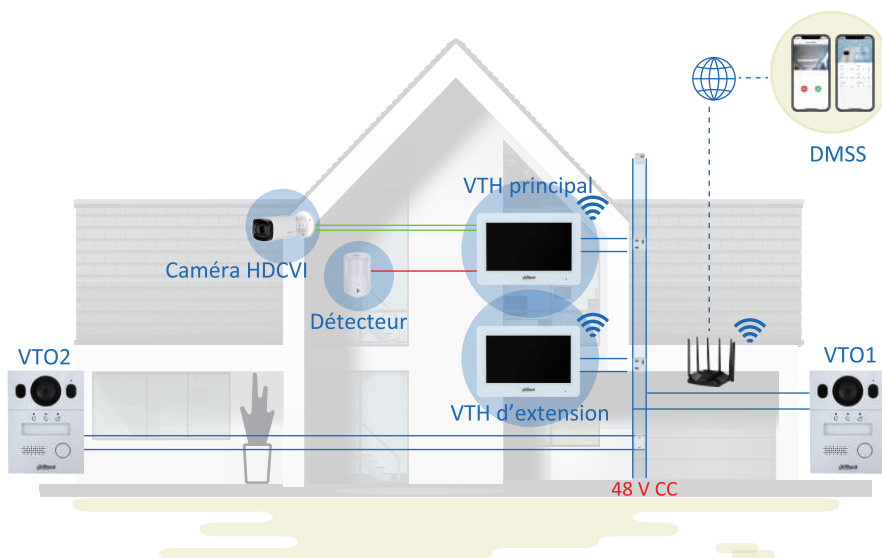
Prend en charge les caméras HDCVI, offrant un service de surveillance instantané, à faible perte et fiable.

##### • Alarme intégrée :

Relie les détecteurs d'alarme filaires pour envoyer des alertes à temps, assurant ainsi la sécurité des maisons et des bâtiments.

##### • Télécommande :

Interphone, surveillance et ouverture de porte à distance 24 h/24 et 7 j/7 grâce à l'application mobile DMSS.



### Produits recommandés



#### Station de porte à 2 fils pour villa VTO2003F

- CMOS 2 Mpx
- IP65, IK07
- Aluminium
- Montage en surface et encastrable
- Hybride à 2 fils
- Contrôleur à 2 fils



#### Moniteur d'intérieur à 2 fils VTH5123H-W

- 7 po, Capacitif, 1 024 x 600
- Micro-SD, 64 Go max.
- Décodage vidéo CVI
- Surface
- Hybride à 2 fils
- Contrôleur à 2 fils



#### Contrôleur à 2 Fils VTNC1003C

- 2 ports de dispositif à 2 fils
- Isole l'alimentation électrique et le signal pour réduire la perte de signal pendant la transmission.

#### Accessoires



#### VTM114

- Boîte de montage
- Encastrable



#### VTM115

- Boîte de montage
- Surface



#### VTM05R

- Protection contre la pluie montée
- Surface
- Vendu séparément



#### Boîte tout-en-un

- VTO2003F + VTH5123H-W + VTNC1003C + VTM114/VTM115

## DAHUA TECHNOLOGY FRANCE

8 rue Eugène et Armand Peugeot, 92500 Rueil-Malmaison, France  
sales.france@dahuatech.com  
france.dahuatech.com  
01 48 53 70 53



YouTube



LinkedIn



Partner App



Website