



Code produit

F14723

Référence

14723

EAN

8424299147239

La description.

La description

WIT est un moniteur avec un écran capacitif de 7" ou 10". L'interface graphique de WIT crée une expérience utilisateur véritablement intuitive grâce à son orientation sur l'interphone résidentiel.

CARACTÉRISTIQUES

- Écran capacitif (7" / 10")
- Communication mains libres bidirectionnelle
- TFT couleur haute définition.
- Différentes sonneries selon l'origine
- Mise à jour du micrologiciel à distance
- Basé sur Android
- Disponible en 10 langues (espagnol, anglais, allemand, polonais, russe, hébreu, turc, chinois, portugais, français)
- 7 zones d'alarme intégrées + sabotage. • Sonnette avec connexion à la caméra IP CCTV
- Visualisation des caméras IP CCTV (jusqu'à 8)
- Affichage simultané de la caméra IP auxiliaire CCTV et ouverture du relais auxiliaire pendant la conversation (jusqu'à 4)
- Activation des relais de surveillance (jusqu'à 8 en utilisant le module relais) • Intégration avec la domotique via des applications (en 7" et 10")
- Capture d'image automatique et manuelle

FONCTIONS

1. **CONCIERGE.** Les utilisateurs peuvent appeler n'importe quel concierge du développement en le sélectionnant dans la liste. Si ce concierge dispose d'une caméra associée, l'image du concierge peut également être affichée pendant la conversation.

2. DÉMARRAGE AUTOMATIQUE DU PANNEAU ET DE LA CAMÉRA CCTV. Les utilisateurs peuvent contacter le panneau de rue de leur propre bloc, prendre une photo et ouvrir la porte s'ils le souhaitent. Il est également possible de visualiser, à volonté, les caméras de vidéosurveillance IP autorisées. Ceci est possible en sélectionnant simplement la plaque ou la caméra dans la liste disponible.
3. PASSER À LA CAMÉRA AÉRIENNE ET À L'OUVERTURE DE LA PORTE PENDANT LA CONVERSATION. Lorsqu'un appel est reçu depuis la platine (entrée de bloc ou générale), il est possible de sélectionner jusqu'à 4 caméras CCTV supplémentaires pour un meilleur angle de vue ou pour pouvoir suivre la visite. En même temps, il est possible d'ouvrir jusqu'à 4 relais supplémentaires pour l'ouverture de barrières ou de portes secondaires.
4. SONNETTE AVEC VUE CAMÉRA. Il est possible de connecter un bouton poussoir directement au moniteur afin que lorsqu'il est enfoncé, il active la sonnette du moniteur. En même temps, le moniteur peut afficher l'image d'une caméra IP comme un judas électronique, augmentant ainsi la sécurité.
5. APPEL ENTRE MAISONS ET DANS LA MÊME MAISON. Le moniteur permet à l'utilisateur d'appeler d'autres maisons au sein du même complexe résidentiel et les appels peuvent également être passés entre des appareils dans la même maison.
6. JOURNAL DES APPELS. Les utilisateurs pourront consulter le journal des appels, ainsi que la ou les photos associées à l'appel. La suppression individuelle ou complète des informations stockées est possible.
7. CAPTURE DE PHOTOS. Lorsqu'un appel est reçu, la capture automatique de photo est possible. De même, des photos supplémentaires peuvent être prises lors de la communication.
8. MESSAGES. Les utilisateurs peuvent recevoir des messages texte du logiciel de gestion communautaire. De cette façon, vous pouvez être informé de la réception des colis, des horaires de maintenance et des annonces de rendez-vous. (Logiciel de gestion MEET requis). Maximum 64 messages.
9. CONTRÔLE D'ASCENSEUR. Les utilisateurs peuvent accorder aux visiteurs l'accès uniquement à l'étage où ils résident, simplement en ouvrant la porte pendant l'appel. Il est également possible d'appeler l'ascenseur ou de l'envoyer au rez-de-chaussée depuis le moniteur lui-même.
10. ALARMES. Le moniteur dispose de 7 zones d'alarme, qui peuvent être gérées à l'aide des modes suivants :

ACCUEIL : Niveau de sécurité minimum (activer uniquement les alarmes techniques). NUIT : Niveau de sécurité moyen (par exemple, vous activez uniquement les zones d'alarme périmétriques). OUT : Niveau de sécurité maximum (toutes les zones d'alarme de la maison sont activées)
11. SOS. L'utilisateur peut générer un signal d'urgence en appuyant sur l'icône SOS pendant quelques secondes. De cette façon, le moniteur enverra une alarme d'urgence à la fois au concierge et au logiciel de gestion MEET.
12. NE PAS DÉRANGER. Il est possible d'activer le mode Ne pas déranger sur le moniteur, afin que les appels entrants ne génèrent aucune sonnerie pendant une certaine période de temps sélectionnable. La LED « Ne pas déranger » sera activée lorsque ce mode est activé.

13. ACTIVATION DU RELAIS. Il est possible de contrôler jusqu'à 8 relais à l'aide du module relais réf. 1616

Toutes les fonctionnalités peuvent être désactivées par l'installateur, à l'exception de la fonction Ne pas déranger.

Détails techniques supplémentaires

Système:

- Processeur : Quad-core
- FLASH : 4 Go
- SDRAM: 1 Go
- Système d'exploitation Android 10

Écran:

- Format 7" et 10" pouces
- Écran capacitif
- Format : 16:9
- Résolution : 1024x600
- Luminosité : 7" 200cd/m² ; 10" 220 cd/m²
- Contraste : 7" 400/1; 10" 450/1
- Angle de vision : 7" 160° horizontal, 130° vertical ; 10" 120° horizontal, 110° vertical

Audio/Vidéo :

- Codec audio G.711
- Codec vidéo H.264
- Prise en charge des caméras de vidéosurveillance IP RTSP
- Niveau audio réglable pendant la conversation et fonction muet
- Fonctionnement mains libres
- Communication privée
- Sonnerie sélectionnable selon la source

Consommation:

- Veille : 200 mA (7") / 210 mA (10")
- Conversation : 500 mA (7") / 600 mA (10")

Souche:

- PoE
- 12 Vcc

Connectivité :

- 1 x Ethernet RJ-45 (blanc 7")
- 2 x Ethernet RJ-45 (WIT 10") pour l'isolation du réseau d'appartement et d'immeuble.
- Entrée de sonnette (en utilisant une zone d'alarme)
- Entrée SOS (utilisation d'une zone d'alarme)
- Serveur Web pour la configuration et la gestion à distance.

Température de fonctionnement :

- Température: -10 oC .. +55 oC
- Humidité : 10 – 90 % (sans condensation)
- IP : 30 ; IK: 04

Des détails.

Dimensions du produit (hauteur x largeur x profondeur) mm	Hauteur du produit (mm)	Largeur du produit (mm)	Profondeur du produit (mm)
130 X 210 X 20	130	210	20

Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
0.6628	6,8x31x21,5	MEET

Manuels

- 970139Ed Man Inst APP MEET V11_24.pdf
- 970139Id Man Inst APP MEET V11_24.pdf
- 970203Eb_Manual_instalador_Monitor_MIO_WIT_V11_20.pdf
- 970203Ib_Manual_instalador_Monitor_MIO_WIT_V11_20.pdf
- 970203Pb_Manual_instalador_Monitor_MIO_WIT_V02_24.pdf
- 970295_Guia_Rap_Inst_Monitor_WIT_V07_23.pdf

Déclaration de conformité

- DOCF14723FR.pdf

Accessoires



F95411

CONNECTEUR MONITEUR NEO /
WIT MEET

F01485

SUPPORT BUREAU MONITEUR
MEET

Vidéo de formation

- <https://www.youtube.com/playlist?list=PLf1YNFmssC35uvkm1S4z6WHMhJ07qbGwi>