



Code produit

F14501

MONITEUR NEO 7" POE BLANC MEET

Référence

14501

EAN

8424299145013

La description.

La description

NEO est un moniteur de 7 pouces avec un écran tactile capacitif blanc. L'interface graphique de NEO offre une expérience utilisateur très intuitive car sa conception se concentre sur les fonctions d'interphone vidéo résidentiel.

CARACTÉRISTIQUES

- Écran tactile capacitif de 7 pouces
- Communication mains libres
- Interphone interne dans l'appartement
- Appel d'appartement à appartement
- Visualisation des caméras de vidéosurveillance IP (jusqu'à 8)
- Visualisation des caméras IP CCTV associées à la centrale de rue et activation des 4 relais/ouvre-portes associés.
- Fonctionnalité de transfert d'appel MEET ME
- Connexion de la sonnette
- Activation du relais auxiliaire (jusqu'à 8 avec la réf. 1616)
- Capturer une photo de l'appel automatique
- Mode Ne pas déranger
- Des tonalités différentes selon l'origine de l'appel.
- 7 zones d'alarme + sabotage
- Contrôle d'ascenseur
- Disponible en 12 langues

- Redémarrage à distance et réinitialisation aux paramètres d'usine.
- Compatible SIP

FONCTIONS

1. **CONCIERGE.** Les utilisateurs peuvent appeler le concierge souhaité en le sélectionnant dans la liste. Si le concierge dispose d'une caméra associée, le poste de conciergerie peut être visualisé.
2. **DÉMARRAGE AUTOMATIQUE DU PANNEAU ET DE LA CAMÉRA CCTV.** Les utilisateurs peuvent activer le canal vidéo pour la surveillance. Une fois la communication établie avec le panneau, l'utilisateur peut parler et ouvrir la porte. Il est également possible de surveiller les caméras de vidéosurveillance autorisées.
3. **CAMÉRA AUXILIAIRE ET RELAIS AUXILIAIRE PENDANT L'APPEL.** Lors de la réception de l'appel depuis la centrale, il est possible de visualiser des caméras IP CCTV auxiliaires (jusqu'à 4) pour visualiser différents angles de vue ou pour pouvoir suivre le visiteur. En même temps, des relais auxiliaires (jusqu'à 4) peuvent être activés pour ouvrir des portes ou des barrières supplémentaires.
4. **SONNETTE.** Il est possible de connecter un bouton poussoir et d'activer la sonnette en émettant un son de sonnette sur le moniteur.
5. **INTERCOMMUNICATION INTERNE.** Le moniteur peut passer des appels vers d'autres moniteurs au sein du même établissement.
6. **INTERCOMMUNICATION EXTERNE.** Le moniteur peut passer des appels vers d'autres moniteurs dans différents appartements.
7. **JOURNAL DES APPELS.** Les utilisateurs peuvent facilement consulter l'historique des appels et voir les photos capturées.
8. **CAPTURE DE PHOTOS.** Lorsqu'un appel est reçu, le moniteur prend automatiquement une photo.
9. **MESSAGES.** Les utilisateurs peuvent recevoir des messages texte envoyés par le logiciel de gestion résidentielle, afin de savoir s'il y a un colis, une tâche de maintenance ou un événement important dans la communauté. (Logiciel de gestion requis). Maximum de 64 messages.
10. **CONTRÔLE D'ASCENSEUR.** Les locataires peuvent activer cette fonctionnalité pour permettre aux visiteurs d'accéder à l'étage de leur maison en activant simplement le bouton d'ouverture de la porte depuis le moniteur. Les locataires peuvent également appeler l'ascenseur avant de quitter l'appartement, de cette façon l'ascenseur sera prêt à l'étage de l'appartement.
11. **ALARMES.** Le moniteur fournit 7 zones d'alarme, gérées de manière simple avec 3 modes :

DOMICILE : niveau de sécurité le plus bas SOMMEIL : sécurité moyenne ABSENT : sécurité maximale

12. **SOS.** L'utilisateur génère une alarme SOS en maintenant cette icône enfoncée pendant quelques secondes, envoyant ainsi un

message au concierge et au logiciel de gestion MEET.

13. NE PAS DÉRANGER. Il est possible de définir le mode « Ne pas déranger », de cette façon les appels ne produiront aucun son pendant une période de temps définie. Lorsque cette fonction est active, le voyant LED sera allumé.
14. ACTIVATION DU RELAIS. Il est possible d'activer jusqu'à 8 relais à l'aide du module relais Ref.1616.

Détails techniques supplémentaires

Écran:

- Format 7"
- Écran tactile capacitif
- Format : 16:9
- Résolution : 800x480
- Luminosité : 200 cd/m²
- Contraste : 400/1
- Angle de vision : 90° horizontal, 75° vertical

Audio/Vidéo :

- Codec audio G.711
- Codec vidéo H.264
- Prise en charge des caméras IP CCTV RTSP
- Niveau audio réglable pendant la conversation et mode muet
- Audio mains libres
- Communication privée
- Mélodies sélectionnables en fonction de l'origine de l'appel

Consommation:

- Veille : 200 mA
- Conversation : 500 mA

tension:

- PoE
- 12 Vcc

Connectivité :

- 1 x Ethernet RJ-45
- Entrée sonnette (utilisation d'une zone)
- Entrée bouton panique (utilisation d'une zone)
- Serveur Web intégré pour la configuration et la gestion.
- Mise à jour du firmware à distance.

Température de fonctionnement :

- Température: -10 oC +55 oC
- Humidité : 20 – 85 % (sans condensation)
- IP: 30

Des détails.

Dimensions du produit (hauteur x largeur x profondeur) mm	Hauteur du produit (mm)	Largeur du produit (mm)	Profondeur du produit (mm)
129 x 203 x 17,5	129	203	17.5
Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie	
0.6019	6,8x31x21,5	MEET	

Manuels

- 970139Ed Man Inst APP MEET V11_24.pdf
- 970139Id Man Inst APP MEET V11_24.pdf
- 970200Eb Manual instalador Monitor NEO V10_21.pdf
- 970200Ib Manual instalador Monitor NEO V10_21.pdf
- 970200Pb_Manual_instalador_Monitor_NEO_V02_24.pdf
- 970201Eb Manual Usuario Monitor NEO MEET V10_21.pdf
- 970201Ib Manual Usuario Monitor NEO MEET V10_21.pdf
- 970202c_Guia_Rap_Inst_Monitor_NEO_V03_21.pdf

Déclaration de conformité

- DOCF14501FR.pdf

Accessoires



F01616

DECODER RELES FERMAX MEET 10
SALIDAS



F09541

CONNECTEUR MONITEUR NEO /
WIT MEET

Vue latérale



Vidéo de formation

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