

Instruction de sécurité

1. Maintenez le poste intérieur à l'écart des températures élevées, par exemple à proximité d'un four ou à la lumière directe du soleil, et à une humidité élevée, telle qu'une salle de bains et une serre
2. N'installez pas le poste intérieur près d'un téléviseur ou dans un endroit où le brouillage est important - les signaux du téléviseur et de l'interphone peuvent être interférés les uns avec les autres
3. Ne touchez pas l'appareil avec les mains mouillées.
4. Évitez de lancer, de faire tomber ou de frapper les postes
5. Nettoyez l'appareil photo ou l'écran avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de détergent, diluant, liquide volatil ou corrosif
6. N'exposez pas la caméra du poste extérieur à la lumière directe du soleil
7. Utilisez le produit dans des circonstances sans obstacle et sans interférence
8. Quand une voiture ou une moto passe, l'image peut devenir floue ou être coupée en raison de l'interférence de l'onde radio

Mise en garde:

1. Pour éviter tout dommage, l'adaptateur doit être fixé au mur conformément aux instructions
2. La prise d'alimentation en tant que dispositif de déconnexion doit être pratique de fonctionner

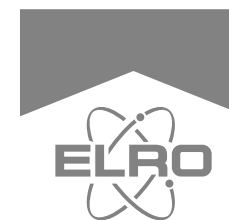
Symbols:

Recyclage et mise au rebut: Le symbole WEEE (a) signifie que ce produit et batteries ne doivent pas être jeté avec les ordures. Une fois le produit arrivée en fin de vie, déposez-la au centre de tri le plus proche de chez vous, où elle sera mise au rebut ou recyclée en toute sécurité. Protéger l'environnement, la santé des personnes et des ressources naturelles! Veuillez lire attentivement le manuel (b) avant utilisation et le conserver à un endroit sûr.

ELRO Europe | www.elro.eu
Postbus 9607 - Box E800
1006 GC Amsterdam - The Netherlands



GUARANTIE
Visite www.elro.eu



Manuel FR

DV424W



SYSTÈME D'INTERPHONE VIDÉO

Home is not a place, it's a feeling



Système d'interphone vidéo câblé

Félicitations pour votre nouveau système d'interphone vidéo ELRO, doté d'une vision nocturne infrarouge, 4 postes câblés extérieurs avec caméra caché dans un boîtier entièrement métallique et support de montage à angle droit / gauche, avec moniteur d'intérieur en aluminium brossé de 11 cm avec mélodies différentes et volume réglable.

Nous voulons que vous appréciez ce produit ELRO sans avoir à lire de nombreux documents, alors ce manuel d'utilisation vous aidera à commencer, à faire fonctionner le poste extérieur et le moniteur intérieur ensemble, et à indiquer les caractéristiques les plus importantes.

Si vous avez besoin d'informations plus détaillées, vous pouvez visiter notre site Web www.elro.eu pour une assistance directe de service et plus de détails.

Description du produit et caractéristiques

Ce système d'interphone vidéo ELRO vous permet de vous sentir plus à l'aise et confortable d'être chez vous pour recevoir des visiteurs. Il dispose d'un poste extérieur brossé en métal lourd avec un support de protection gauche / droite pour le montage mural, permettant de déplacer la zone de vision vers la gauche ou la droite.

La caméra 700 TVL avec angle de vue de 46 ° est équipée de 6 LED infrarouges pour une vision de nuit pendant min. à 1 mètre devant la caméra.

Le moniteur d'intérieur de 4,3" (11cm) cm a une façade en aluminium brossé et 16 mélodies / sons à choisir. Vous pouvez régler individuellement le volume de la mélodie de la sonnerie (H / M / L) et le volume de la voix (en continu). Vous pouvez également ajuster la luminosité et l'intensité des couleurs.

Specifications

Poste extérieur

Résolution de la caméra	: 700 TVL
Angle de la camera	: 46°, gauche/droite position par support
Alimentation	: Moniteur intérieur
Température d'utilisation	: -15°C - +50°C
Vision nocturne	: 6 x IR LEDs, 1m
Dimensions	: 130 x 51 x 47 mm

Poste intérieur

Taille visible	: 4,3" (11 cm)
Résolution	: 480 x 272
Alimentation (sortie)	: DC 12V, 1100 mA
Consommation d'énergie	: 1,5 W (veille) – max. 5 W
Adaptateur voltage	: AC 100 – 240V; 50 - 60 Hz
Longueur de câble	: Max.30 m; 4 x 0,5 mm
Dimensions	: 136 x 143 x 19 mm
No. de mélodies	: 16

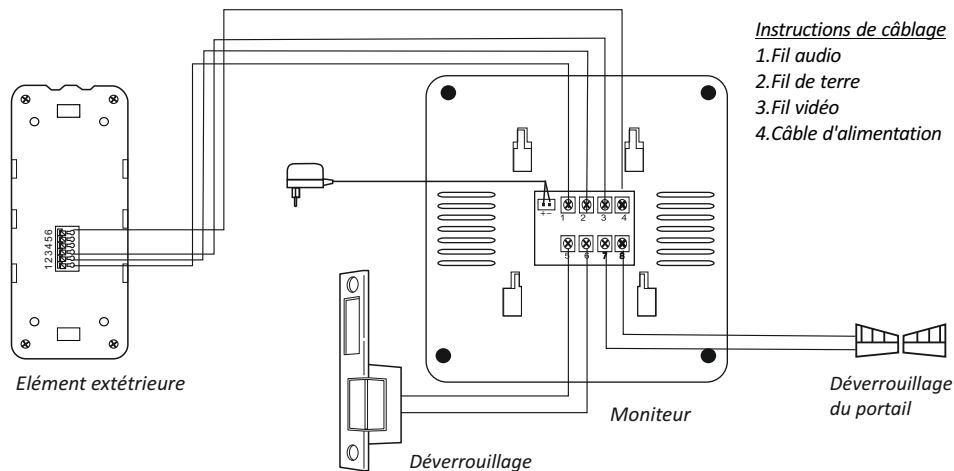
Fonctions du moniteur intérieur

Si un visiteur sonne, la sonnerie choisie retentira et l'image apparaîtra automatiquement. Vous parlez au visiteur en appuyant brièvement sur le bouton TALK du moniteur. En appuyant sur le bouton DÉVERROUILLAGE DE LA PORTE ou le DÉVERROUILLAGE DU PORTAIL, vous pouvez déverrouiller votre porte ou votre portail. Si vous voulez observer votre extérieur sans que le gourdin ne soit sonné, vous pouvez appuyer sur le bouton VISION DIRECTE, pour voir l'image en direct pour approx. 40 secondes. Avec les éléments de la barre latérale, vous pouvez choisir votre sonnerie, régler le volume et adapter la luminosité et l'intensité de la couleur.



Ajouter un serrure

Vous pouvez mettre en place une serrure pour porte et / ou portail avec ce système. La serrure du portail est toujours connectée au moniteur d'intérieur, tandis que pour la serrure de porte vous pouvez choisir entre le câblage vers le moniteur d'intérieur ou le poste extérieur. Pour connecter la serrure à la borne extérieure, vous aurez besoin d'une alimentation supplémentaire! Connectez la serrure électrique avec 2 fils de 1,0 mm!

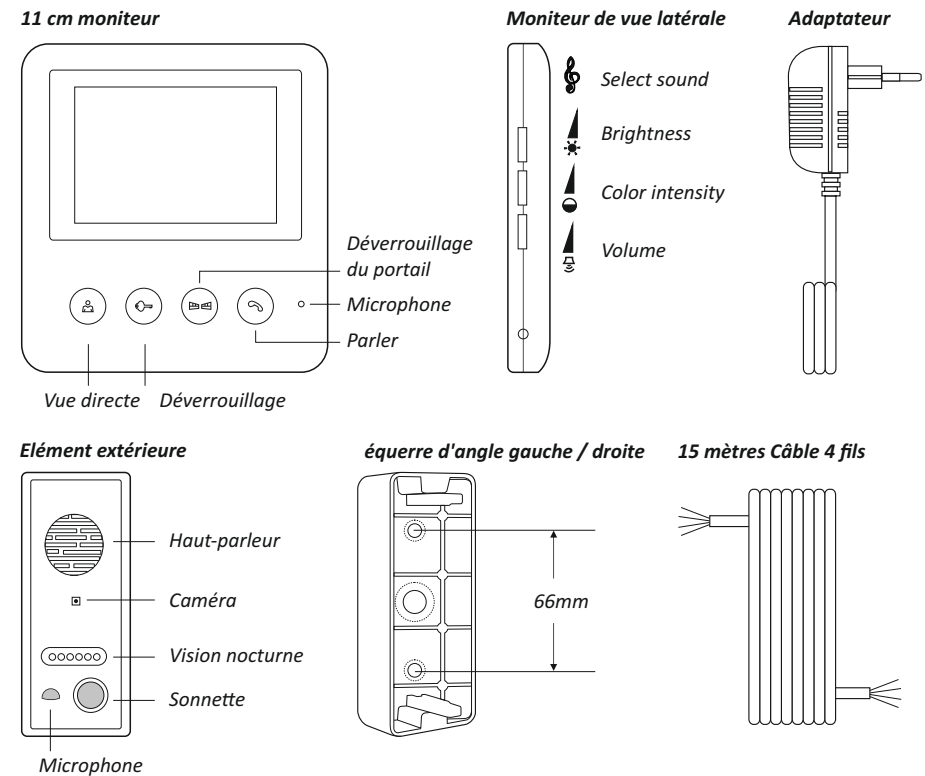


Remarque:

Veuillez vérifier attentivement si vous voulez que d'autres personnes entrent dans votre maison, même si vous n'êtes pas à la maison. Cela implique certains risques dont vous devez être conscient!

Une fois que quelqu'un sonne dans l'interphone, le moniteur émet une mélodie ou un son et affiche l'image de la caméra. Vous pouvez observer, répondre et / ou ouvrir la porte. L'ouvre-porte peut être connecté à la fois au moniteur intérieur ou au poteau extérieur.

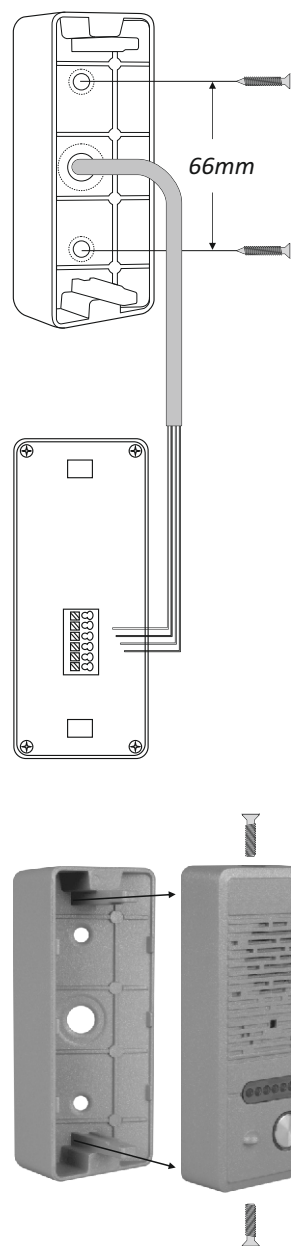
Outre les matériaux de montage (support de montage du récepteur intérieur, chevilles et vis) et le manuel d'utilisation, l'ensemble contient les pièces suivantes:



Installer votre vidéo d'interphone

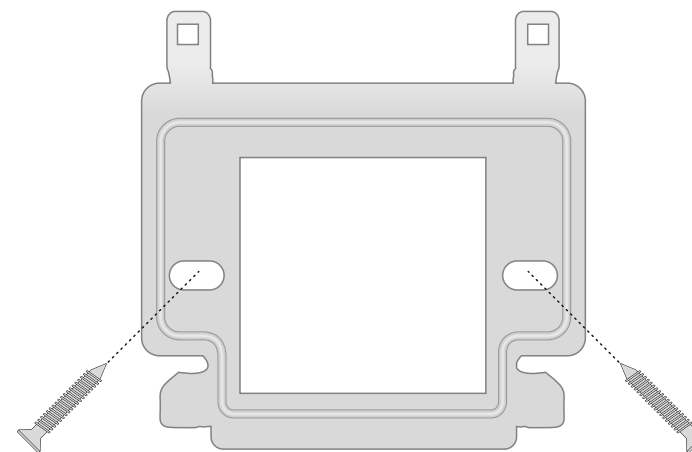
A: Montage du poste extérieur

1. Prenez le support de montage d'angle droit / gauche et utilisez-le pour dessiner les trous de perçage sur votre mur et fixer l'auvent. Assurez-vous que vous pouvez atteindre cet endroit à l'arrière avec le câble de connexion à 4 fils pour le relier au moniteur et en option avec le câble de verrouillage. Nous recommandons une hauteur de montage comprise entre 1,35 et 1,70 mètres. Essayez d'éviter autant que possible la lumière directe du soleil et la pluie directe.
2. Placez un câble à 4 fils dans le trou du support et branchez le câble conformément au schéma de câblage de la section Ajout d'un verrou. Si vous voulez utiliser des câbles existants, assurez-vous d'avoir au moins 4 x 0,5 mm. 30 mètres de long
3. En option, reliez une serrure électrique aux ports no. 5 et 6. Pour la connexion d'une serrure de porte, utilisez toujours un câble de 2 x 1,0 mm. S'il vous plaît rappelez-vous que vous aurez besoin d'une alimentation supplémentaire pour ajouter une serrure à la borne extérieure. Reportez-vous aux schémas de câblage dans la section «Ajout d'une serrure de porte» pour plus d'options de câblage à un poteau extérieur ou à un moniteur intérieur.
4. Fixez solidement le support au mur et retirez les capuchons en silicone du poteau extérieur; Fixez le poste extérieur en métal avec 2 vis et remettez les bouchons en silicone.



B: Montage du moniteur intérieur

5. Utilisez le support de montage pour dessiner les trous de perçage dans votre mur intérieur et fixez-le au mur, de sorte que le câble à 4 fils et le câble d'alimentation (plus le fil supplémentaire optionnel pour porte pour qu'il puisse passer de l'arrière)



6. Connectez le câble à 4 fils dans les emplacements de vis numéro 1-4:

- 1 fil audio (marron)
- 2 fil de sol (vert)
- 3 fil vidéo (noir)
- 4 fil d'alimentation (bleu)

Les couleurs sont moins importantes, mais assurez-vous que les fils doivent être dans le même ordre que dans l'unité extérieure (voir le schéma de câblage dans la section Ajouter une serrure pour plus de détails)

7. Mettez le câble d'alimentation et accrochez le moniteur sur le support de montage et vous pourrez utiliser votre nouvel interphone vidéo. Dans le cas où vous souhaitez utiliser des câbles existants, assurez-vous d'avoir au moins 4 x 0,5 mm² et gardez la longueur maximale en dessous de 30 mètres.