

## Manuel d'installation et mode d'emploi Visiophone (réf. 34863 - 34864)



# INTRODUCTION

## Lisez attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil

Merci d'utiliser ce produit.

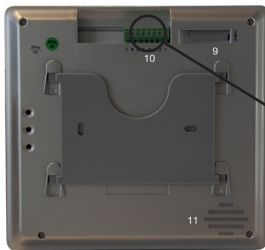
Ce produit contient un moniteur LCD et une caméra extérieure.

Son installation et son entretien sont très simples

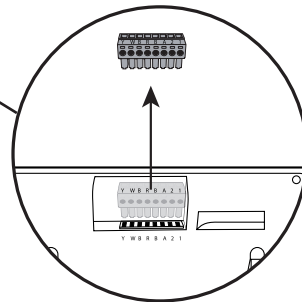
### 1. Unité intérieure



1. Bouton d'alarme
2. Bouton d'ouverture de porte
3. Menu
4. Voir/Raccrocher/Navigation menu
5. Décrocher/Navigation menu/Intercom
6. Bouton d'ouverture portail/ Caméra additionnelle
7. Microphone
8. Ecran LCD



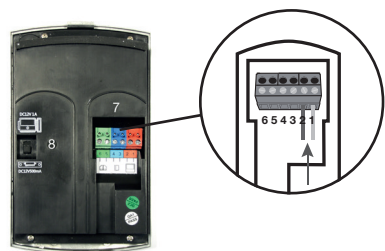
9. Alimentation DC 15V - 0.8A
10. Bornier de connection
11. Haut-parleur



### 2. Unité extérieure

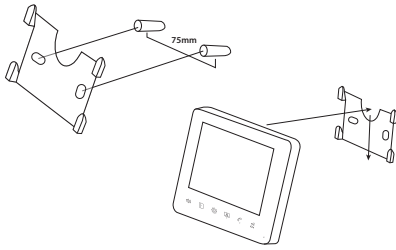


1. Microphone
2. Caméra
3. Haut-parleur
4. Bouton sonnette
5. Porte-nom
6. Senseur de luminosité
7. Bornier de connexion
8. Commutateur de gâche



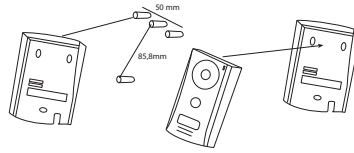
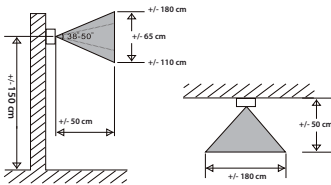
# INSTALLATION

## 1. Unité intérieure



1. Trouvez un emplacement convenable.
2. Installez la plaque d'installation pour le moniteur.  
A: Percez un trou dans le mur, insérez les chevilles.  
B: Serrez les vis.
3. Branchez le câblage.
4. Installez l'unité principale sur le côté arrière de la plaque d'installation

## 2. Unité extérieure

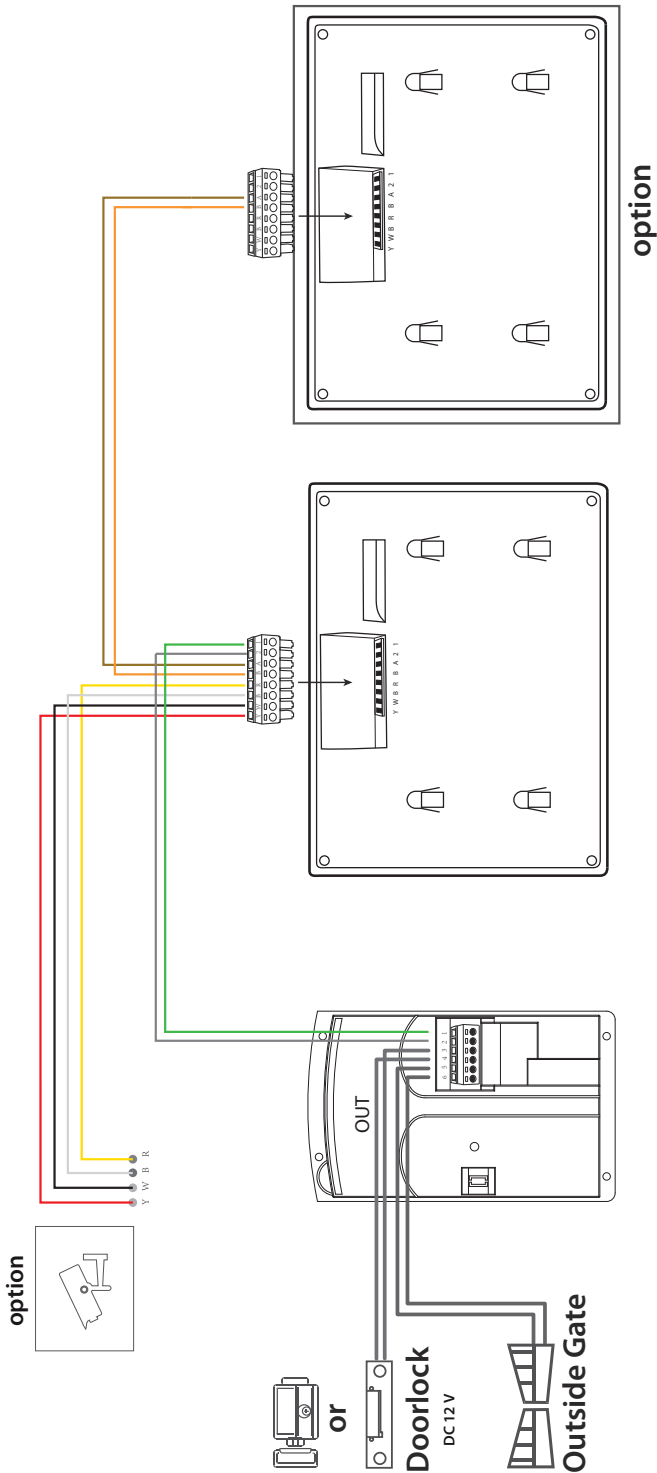


1. Dévissez la vis inférieure, en dessous de l'unité extérieure.
2. Installez la plaque de protection de l'unité extérieure.  
A: Percez un trou dans le mur, insérez les chevilles.  
B: Serrez les vis.
3. Branchez le câblage.
4. Installez l'unité principale sur la plaque de protection.
5. Revissez la vis inférieure, en dessous de l'unité extérieure.

FR

## 3. Schéma de branchement

moniteur principal	vers
1	unité extérieure / connecteur 1
2	unité extérieure / connecteur 2
A	moniteur secondaire / connecteur A
B	moniteur secondaire / connecteur B
R	camera additionnelle / fil rouge
B	camera additionnelle / fil noir
W	camera additionnelle / fil blanc
Y	camera additionnelle / fil jaune



# FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL

## Fonction d'appel

1. En mode veille, lorsque l'on appuie sur le bouton sonnette de l'unité extérieure, le moniteur intérieur sonne, l'écran s'allume et le visiteur peut être vu sur le moniteur intérieur.
2. Lorsque l'unité extérieure est activée, si personne ne répond, l'appareil raccroche automatiquement après 12 secondes.
3. Lorsque l'unité extérieure est activée, appuyez sur la touche «Décrochez» ☎, la sonnerie du moniteur s'arrête et passe en mode interphone (temps de parole est de maximum 100 secondes). Si vous souhaitez mettre fin à l'appel, appuyez sur «Raccrocher» ☎, le moniteur entre en mode veille (l'appareil, raccroche automatiquement après 100 secondes).



## Fonction monitoring «surveillance»

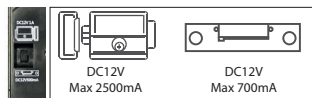
1. En mode veille, appuyez sur le bouton «VOIR» ☎ pour regarder, surveiller, ce qui se passe à l'extérieur via votre unité extérieur. Remarque: dans ce mode «monitoring», vous pouvez entendre ce qui se passe mais pas répondre.
2. Pour sortir du mode «monitoring», réappuyez sur le bouton «VOIR» ☎ (l'appareil se met en veille automatiquement après 100 secondes).

## Fonction interphone (possibilité de connecter plusieurs moniteurs)

1. En mode veille, appuyez sur le bouton «INTERCOM» ☎ du moniteur principal ou du moniteur secondaire, les 2 moniteurs sonneront pendant 6 secondes et s'arrêteront automatiquement.
  2. Appuyez sur le bouton «DECROCHER» ☎ du moniteur qui reçoit l'appel.
  3. Appuyez sur le bouton «RACCROCHER» ☎ d'un des deux moniteur pour arrêter l'appel.
- Remarque: l'appel se coupe automatiquement après 100s.

## Fonction ouverture de porte

1. Gâche électrique:
    - Cet appareil est compatible avec deux technologies de serrure.  
Sélectionnez le mode à l'arrière de l'unité extérieure selon votre serrure:
  - En mode communication, appuyez sur le bouton «», le temps d'ouverture est de 5 secondes.
2. Portail:
    - En mode communication, appuyez sur le bouton «», le temps d'ouverture est de 1 secondes.





## Réglage de l'appareil

1. En mode activation ou veille, appuyez sur le bouton «MENU» ⚙, pour régler la luminosité, le contraste, la couleur, le volume d'appel, le volume d'interphone et la sélection de la mélodie (via le bouton «MENU» ⚙, pour sélectionner l'option de réglage, puis via les touches «NAVIGATION» appuyez sur ☎ pour diminuer et sur ☎ pour augmenter le réglage).


BRT.		.....	15
CON.		.....	15
COL.		.....	15
CALL.		.....	15
INCOME.		.....	4
RING.		.....	2

# Options de l'appareil

## 1. Option caméra additionnelle :

- Une caméra additionnelle peut être connectée sur le bornier Y B W R (voir schéma de branchement). Cette caméra permet d'avoir un deuxième angle de vue.
- En mode veille, appuyez sur le bouton «CAMERA ADDITIONNELLE»  pour regarder, surveiller, ce qui se passe à l'extérieur via votre caméra additionnelle.
- Pour sortir du mode caméra additionnelle, réappuyez sur le bouton «CAMERA ADDITIONNELLE»  (l'appareil ne se met pas en veille automatiquement).

## 2. Alarme :

- En mode veille, appuyez sur le bouton alarme  . Une sirène sonnera pendant 6 secondes puis s'éteindra automatiquement.

## Dépannage

### 1. La voix n'est pas audible lors de l'appel.

A: La connexion entre le moniteur et la caméra a été coupée. / B: Le volume est trop bas.

### 2. L'image est floue.

A: La luminosité est si basse que l'image n'est pas visible. / B: Configurez la luminosité.

### 3. L'ouverture n'est pas possible.

Le câble n'est pas branché ou il s'est produit un court-circuit.

## SPÉCIFICATIONS

<b>1. GENERAL</b>	
Type d'interphone	2 fils mains libres
Températures de fonctionnement	-5°C~55°C
Température de stockage	-25°C~70°C
Longueur et section de câble	de 0 à 50m / section: 0.75 mm <sup>2</sup>
	de 50m à 100m / section: 1,5 mm <sup>2</sup>
Type de protection (unité extérieure)	IP44
<b>2. SPECIFICATIONS</b>	
Tension de fonctionnement Input:	AC 230V / 50Hz
Output:	DC 15V / 0.8A
Consommation	Veille<2W, Activé<8,5W
Nombre de mélodies	10
Durée de parole	100 secondes
Fréquence audio	400 ~ 3400Hz
Type d'écran	7" digital TFT LCD
Résolution écran	800RGBx480
Type de caméra	Color CMOS 1/4
Résolution caméra	640 x 480 Pixels
Entée Vidéo	CVBS 1VP-P/75Ω
Ouverture de porte	12V - 700mA (5sec) / 12V - 2500mA (impulse)
Ouverture de portail	Contact sec (1 secondes)
<b>3. DIMENSIONS ET POIDS</b>	
Unité extérieure	130 mm (H) x 90 mm (L) x 24,5 mm (P) / 200 gr
Unité intérieure	184 mm (H) x 172 mm (L) x 18 mm (P) / 360 gr
Adaptateur	120 gr

## NOTE !

1. Dans cette notice, nous nous efforçons de vous fournir les informations les plus précises et appropriées concernant nos produits. Cependant, il pourrait exister de petites différences entre les descriptions et le produit lui-même (la forme et les couleurs se trouvant parmi les spécifications du produit lui-même).
2. Notez que nos produits et leurs détails sont continuellement actualisés et complétés par de nouveaux éléments. Un tel contenu peut être modifié sans avertissement antérieur.

## AVERTISSEMENT



- N'installez pas l'unité intérieure dans un endroit exposé à des températures ou une humidité élevées ou près d'un téléviseur.

- Utilisez un chiffon doux pour nettoyer la caméra et l'écran pour une meilleure vue. Évitez d'utiliser des liquides, détergents et diluants corrosifs et volatiles.

- Ne lancez rien sur les unités.

- Pour une meilleure vue, évitez les rayons directs du soleil sur la caméra.

### \* Attention

- Pour éviter tout dégât, fixez l'adaptateur au mur conformément aux instructions.

- Gardez un fonctionnement pratique pour la prise de courant.

FR



Ne jetez pas les batteries ou les appareils hors d'usage avec les déchets ménagers (ordures). Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé ou à l'environnement. Faites reprendre ces produits par votre distributeur ou utilisez la collecte sélective des déchets proposée par votre commune.

Support :  
[www.chacon.com/support](http://www.chacon.com/support)