

Notice d'installation du visiophone ACTOP VDP-310/CAM204

SOMMAIRE

- 1 Introduction
- 2 Présentation de la caméra
- 3 Présentation du combiné intérieur
- 4 Opération de base
- 5 Schéma de câblage
- 6 Installation de la caméra et du moniteur
- 7 Caractéristiques du visiophone
- 8 Conditions d'utilisation
- 9 Maintenance
- 10 Précautions à prendre
- 11 Contenu du kit visiophone
- 12 Support technique



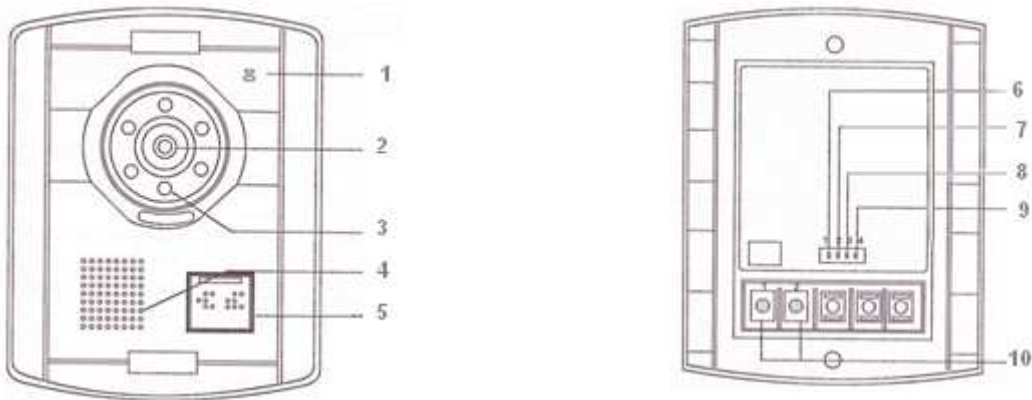
Note : En raison de produit en cours de développement et d'amélioration de la qualité, il est possible que les illustrations figurant dans cet emploi diffèrent légèrement le produit réel

1 Introduction :

Ce système de visiophone, est un système souple et convivial qui permet une installation simple et rapide. Les moniteurs permettent de visibilité des correspondants via la caméra se présentant à votre entrée, il dispose d'une commande de gâche électrique afin d'ouvrir la porte à votre visiteur.

Le moniteur a un aspect moderne, design convivial, modifiable écran en plastique ABS et simple à utiliser par les boutons de contrôle individuel. L'Image est très clair et avec son installation simple, c'est un produit de sécurité idéale, pour sécurisé l'accès à votre propriété.

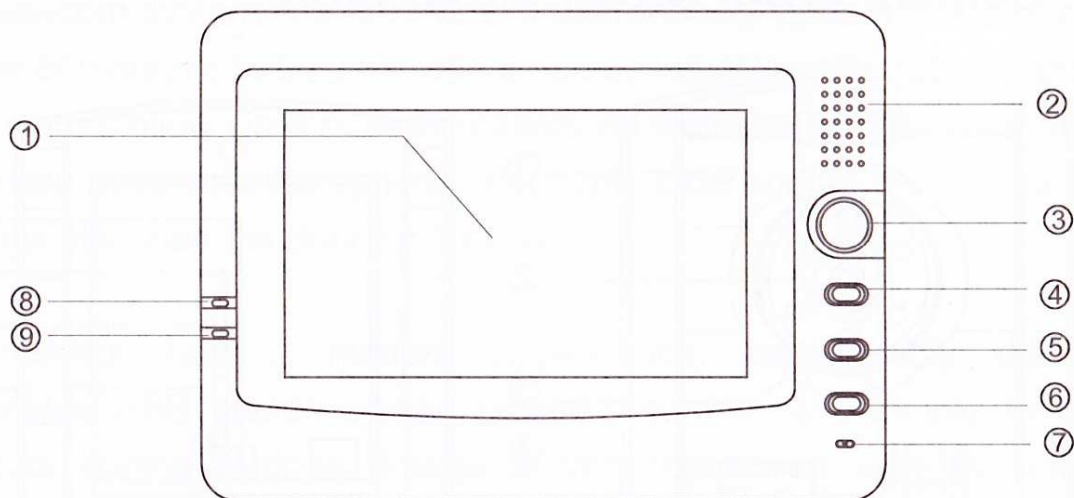
2 Présentation de la caméra :



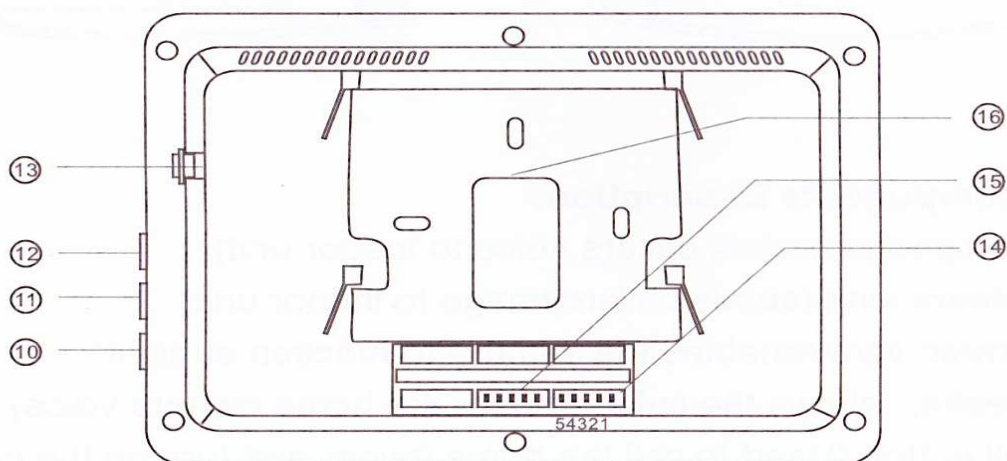
Description de composants :

- 1 Microphone (envoie des appelants voix pour l'unité intérieure)
- 2 Objectif de la caméra (envoie l'image des appelants à l'unité intérieure)
- 3 Lumière infrarouge (permet l'appareil photo à la fonction de nuit)
- 4 Haut-parleur (permet à l'appelant d'entendre la voix de propriétaires)
- 5 Bouton d'appel (utilisé pour appeler le propriétaire de maison et allumez l'appareil photo)
- 6 Câble vidéo
- 7 GND
- 8 Câble audio
- 9 Câble d'alimentation
- 10 Sortie Câble de verrouillage polarisé 12 volts (pour commande serrure)

3 Présentation du combiné intérieur :



1 Ecran TFT-LCD	6 Bouton de commande d'ouverture de porte
2 Haut-parleur	7 Microphone
3 Bouton de prise d'appel	8 Indicateur d'activité LED
4 Bouton de fonction	9 Indicateur de mise sous tension LED
5 Bouton d'allumage moniteur	10 Ajustement du volume



11 Ajustement du contraste	14 Connecteur pour caméra
12 Ajustement de la couleur	15 Connecteur pour second moniteur
13 Prise pour alimentation transformateur	16 Support mural du combiné intérieur

4 Opération de base :

Communication avec vos visiteurs :

Lorsque le bouton "appel" sur la caméra extérieure a été activé, la musique se déclenche à la maison, pendant 20 secondes et l'écran s'allume, vous pouvez ainsi voir votre visiteur.

Si vous souhaitez communiquer avec votre visiteur, appuyez sur le bouton "appel" (3) sur le moniteur intérieur.

Si vous souhaitez commander l'ouverture de votre porte appuyer sur le bouton (6).

Pour clore la conversation ré appuyer sur le bouton (3). Le temps de communication maximal est de 90 secondes, le visiophone se mettra en veille automatiquement.

Fonction surveillance :

Si vous souhaitez allumer l'écran et avoir une vue sur votre entrée presser le bouton (5), l'écran se mettra en veille au bout de 20 secondes

Sélection de la musique d'appel :

Vous pouvez choisir entre 3 musiques d'appel.

Appuyer et maintenir le bouton moniteur (5) pendant environ 5 secondes, relâchez-la lorsque vous entendez qu'une musique est jouée. Appuyez sur "fonction" (4) pour choisir une musique que vous aimez. Appuyez sur "Moniteur" (5), pour confirmer et enregistrez-le. 2 bips indiqueront la mémorisation.

Sélection du volume de la musique d'appel :

Il a 4 volumes pour l'utilisateur à sélectionner.

Appuyez et maintenez la touche "fonction" (4) pendant 5 secondes.

Lorsque vous entendez une musique est jouée. Appuyez sur "Moniteur" (5) pour sélectionner un volume que vous le souhaitez. Appuyez sur "fonction" (4) pour confirmer et enregistrez-le. 2 bips indiqueront la mémorisation.

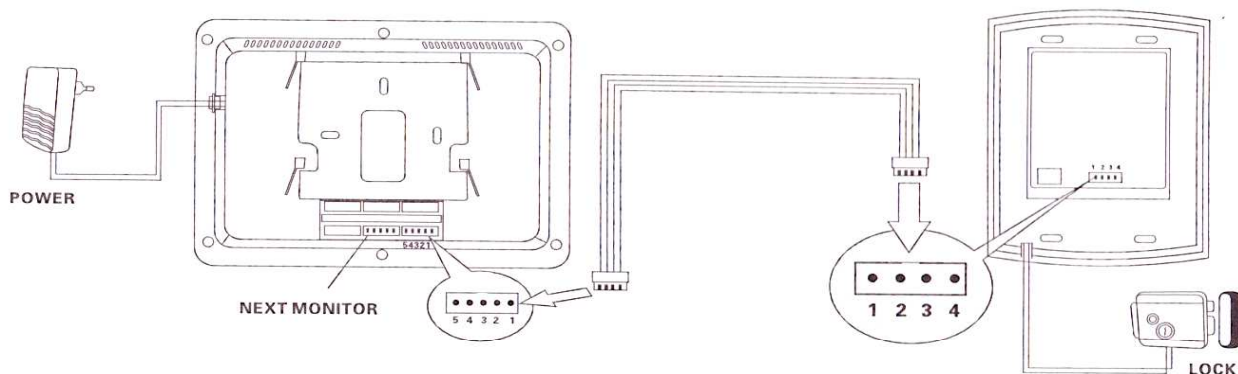
Sélection du volume de la musique d'appel :

Réglage vidéo : Tourner la molette de contraste (11) et couleur (12) pour optimiser l'affichage à l'écran, sur le coté droit du visiophone.

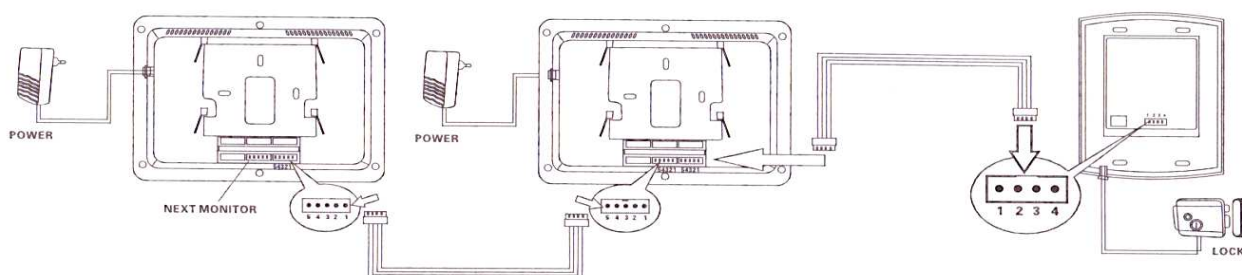
Réglage du son : Tourner la molette (10) pour optimiser le son en provenance de la caméra

5 Schéma de câblage :

1 camera vers 1 moniteur

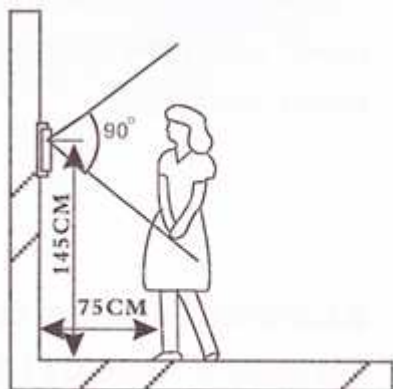


1 camera vers 2 moniteurs

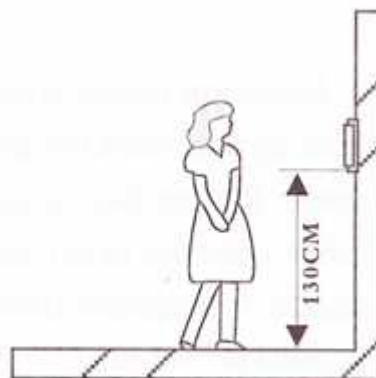


Section de câbles	0.6mm ²	0.9mm ²	1.5mm ²
De caméra à moniteur	30 mètres	50 mètres	100 mètres
De moniteur à moniteur	30 mètres	50 mètres	100 mètres
De caméra à serrure	3 mètres	5 mètres	

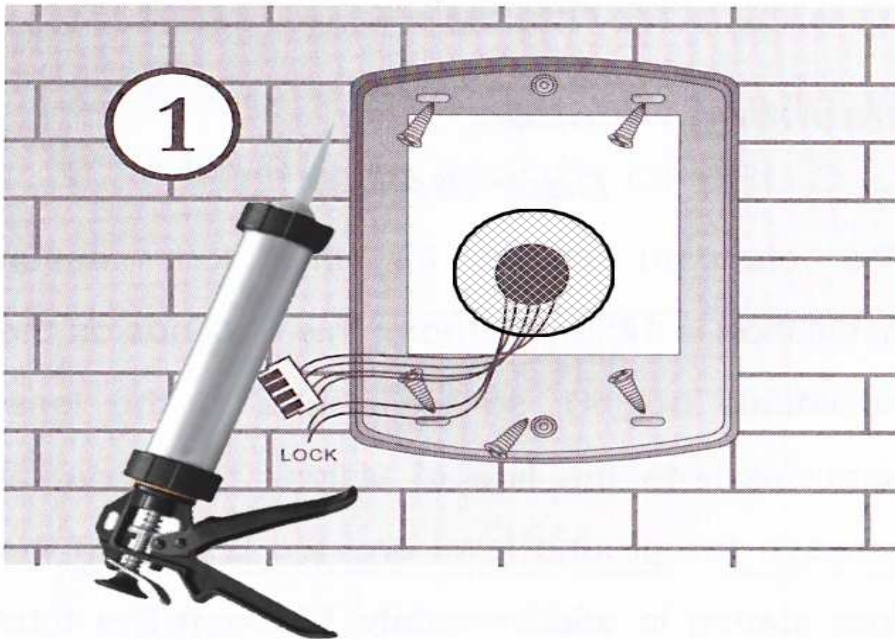
6 Installation de la caméra et du combiné:



Position de la caméra



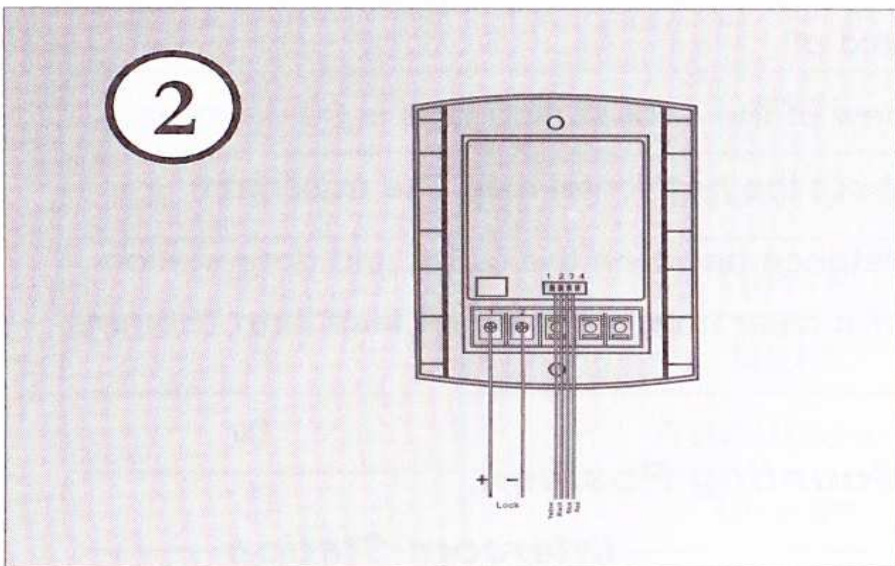
Position du combiné inter



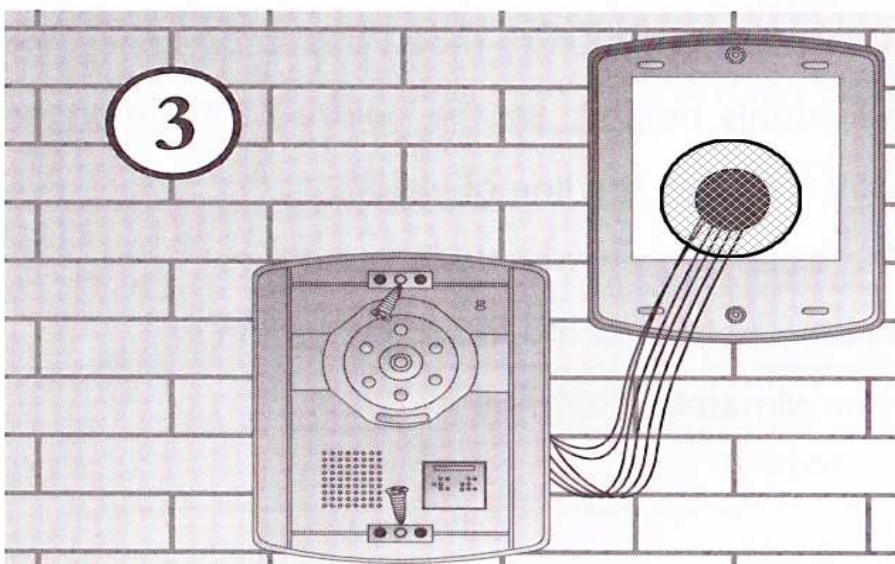
Percer le mur ou le pilier au diamètre 12mm, par lequel passerez les câbles de connexion au moniteur et à la serrure ou gâche électrique.

Faire un évidement autour du trou afin de loger les connexions.

Présenter le support de caméra en garnissant le fond de silicone, et le fixer sur le mur à l'aide 4 vis.



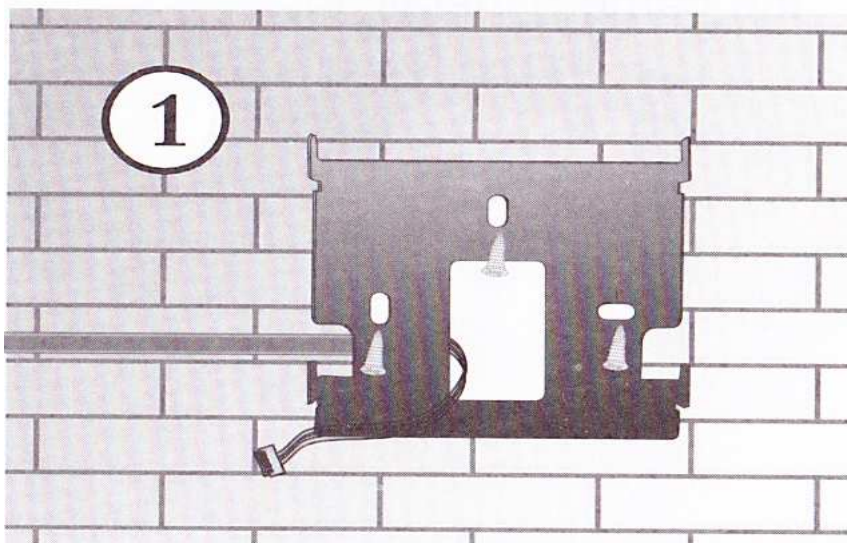
Réaliser les connexions



Monter la caméra sur son support, et la fixer à l'aide des 2 vis fournies.

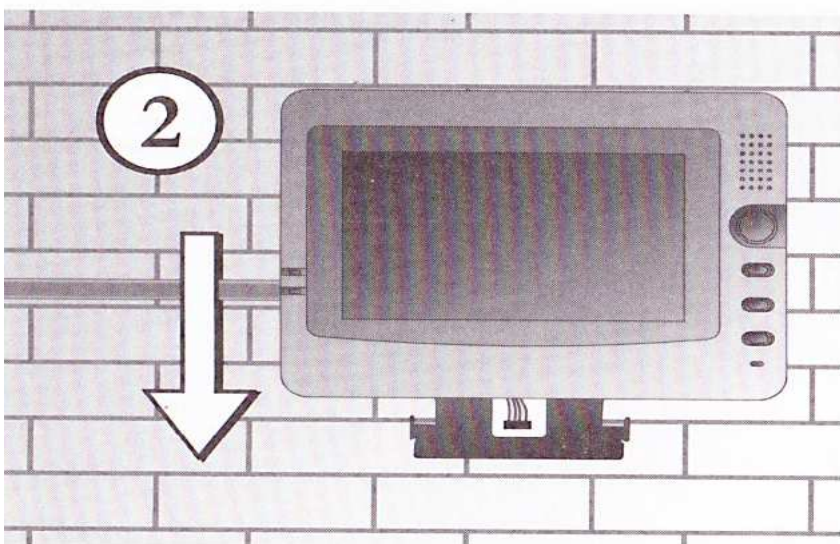
Emboîter les 2 cache-vis

quittaine fermeture et protection

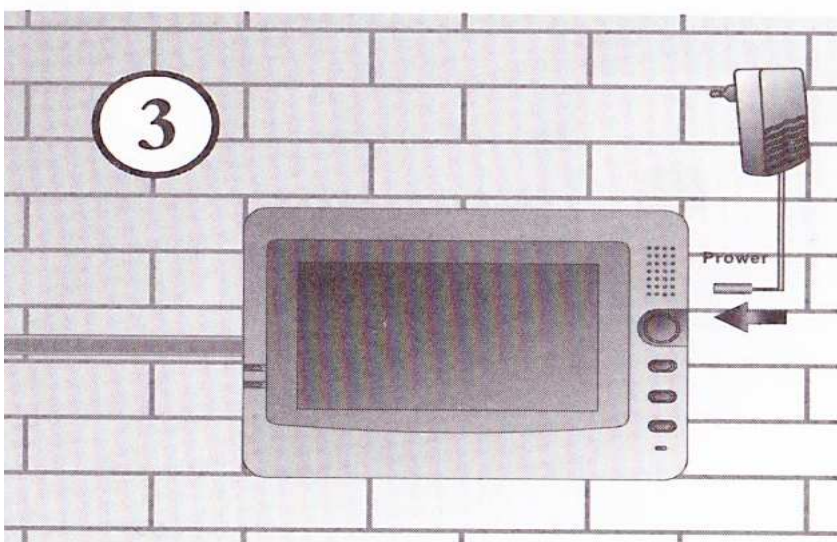


Monter le support de combiné et le fixer avec 3 vis.

Présenter les câbles de liaison de la caméra dans la lumière du support



Présenter le combiné, engager le connecteur, et le combiné sur son support



Alimenter l'installation avec le transformateur fourni, dans le kit.

Faire l'essai de fonctionnement

7 Caractéristiques du kit Visiophone:

Caméra		Combiné intérieur	
Alimentation	DC 14 volts depuis la caméra	Alimentation	Tension entrée AC 100/240 volts 50/60Hz Tension sortie transformateur DC14Volts/1A
Caméra	Capteur CMOS 300.000 pixels Angle de vue 90°	Ecran	7 " TFT
Vue de nuit	6 leds infra-rouge	Résolution	LCD 960x234 pixels
Objectif	1/3 Cmos 380TV	Système	Main-libre
Dimensions	Largeur 118.5mm Hauteur 146.5 mm Epaisseur 32mm	Connexions	4 fils
		Mélodies	3 au choix
		Consommation maximum	20 watts
		Dimensions	Larg 229mm Hauteur 162mm Epaisseur 33mm

8 Conditions d'utilisation:

- Plage de température de fonctionnement :-15 °C. / + 55 °C.
- Humidité : moins de 85%, sans condensation.

9 Entretien:

Avant tout manipulation mettre l'installation hors tension

Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer et sécher le combiné intérieur

S'il est difficile de supprimer la saleté, le combiné peut être nettoyé à l'aide d'un détergent neutre avec une serviette douce.

Ne pas utiliser de benzène, de diluant ou d'autres solvants organiques tels que l'essence pour nettoyer. Ces solvants peuvent endommager la surface ou le boîtier de l'écran et peut décolorer les boutons.

10 Mise en garde:

1. Le visiophone doit être installée dans un environnement bien ventilé, solide et sec éloigner la lumière directe du soleil, d'un fort champ magnétique et la poussière
2. N'utilisez pas de produits chimiques pour nettoyer la surface, vous devez utiliser un chiffon doux, propre et sec pour essuyer
3. Éviter d'appuyer sur plusieurs touches ensemble
4. Utiliser uniquement des produits avec ces unités qui ont été produites par notre usine. Autres produits peuvent ne pas être compatibles et peuvent ne pas fonctionner correctement.
5. Ne désassembler pas la machine sans autorisation. S'il y a une faute qui a besoin d'une réparation, veuillez contacter votre distributeur.
6. Mettre hors tension avant toute manipulation, cela pourrait provoquer des chocs électriques ou des dommages à l'unité.

11 Composition du kit visiophone:

- 1 Moniteur LCD 7" type VDP-310
- 1 Transformateur 100/240Volts – 14DC
- 1 Connecteur pour caméra
- 1 Connecteur pour combiné intérieur
- 1 Caméra en applique CAM-204