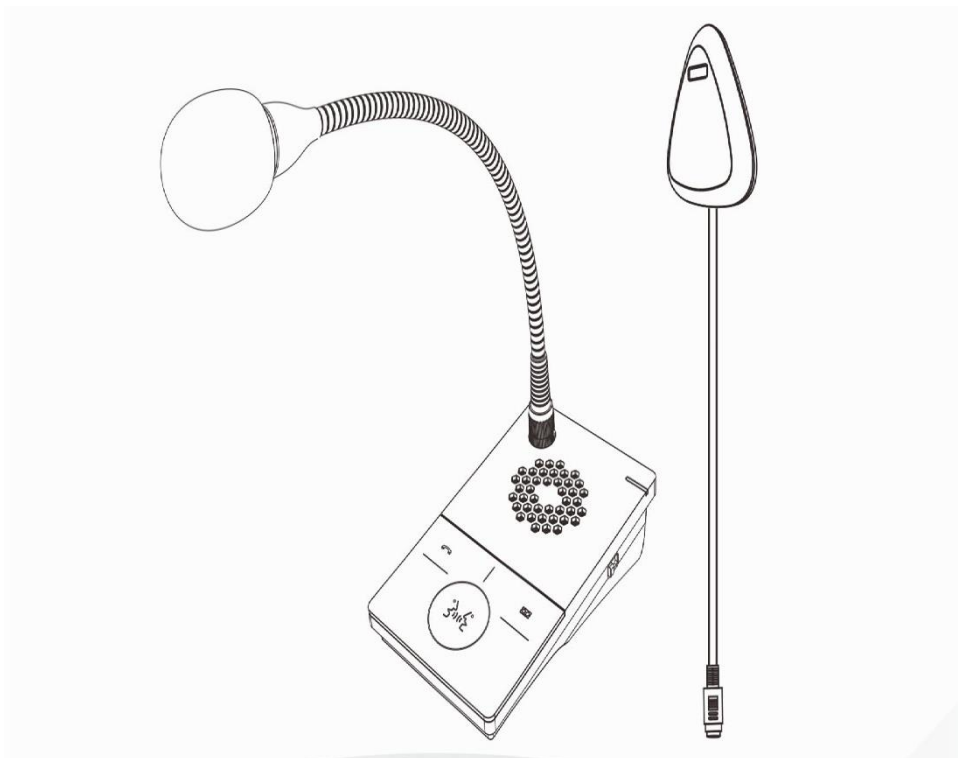


## Interphone de communication digital

**OP-6505**



Guide utilisateur  
2020

## FR | Table des matières

|   |          |
|---|----------|
| <b>Introduction .....</b>                   | <b>3</b> |
| <b>Précautions de sécurité.....</b>         | <b>3</b> |
| Le produit.....                             | 4        |
| Caractéristiques.....                       | 5        |
| Indications sur l'interface matérielle..... | 6        |
| Liste des produits fournis .....            | 7        |
| Câblage .....                               | 7        |
| <b>Fonctionnement général.....</b>          | <b>8</b> |
| Interphone local .....                      | 8        |
| Interphone à distance.....                  | 8        |
| Réglage du mode scène.....                  | 8        |
| Réglage ingénieur.....                      | 8        |
| Enregistrement.....                         | 9        |
| <b>Recherche de problèmes.....</b>          | <b>9</b> |

## Introduction

### Précautions de sécurité

- Veuillez respecter l'avertissement et les conseils de sécurité pertinents.
- Veuillez prendre ce manuel dans un endroit pratique pour référence future.

### Avertissement et rappel



Ce symbole signifie qu'il y a des problèmes potentiels de sécurité, cela peut entraîner la mort ou des blessures graves si le fonctionnement est incorrect.



Ce symbole rappelle à l'utilisateur que cet appareil a joint les instructions importantes d'utilisation et de maintenance.

### Réglage et installation

- Évitez l'eau. Ne pas exposer la machine à l'eau de pluie ou à tout autre environnement taché de liquide, sous peine de provoquer un incendie ou une électrocution.
- N'utilisez pas l'autre tension d'alimentation. Le cas contraire peut provoquer un incendie ou un choc électrique si vous utilisez une tension plus élevée.
- Ne rayez pas le cordon d'alimentation.
- Ne pas rayer, couper ou tordre le cordon d'alimentation.
- Veuillez garder la ligne d'alimentation loin de l'objet chauffé et ne mettez pas de choses lourdes dessus, sinon cela pourrait provoquer un incendie ou une décharge électrique.

### Utilisation de la machine

#### En cas d'une anomalie :

S'il vous plaît couper l'alimentation immédiatement en trouvant les phénomènes anormaux suivants dans l'utilisation. Si c'est le cas contactez le fournisseur. Cela peut provoquer un incendie ou un choc électrique s'il est utilisé de façon anormale.

Voici quelques exemples :

- L'appareil interne est envahi par l'eau ou d'autre. L'appareil tombe ou le boîtier de l'appareil est endommagé.
- Le cordon d'alimentation est endommagé (le fil est exposé ou cassé, etc.). Défaut de l'appareil (il ne peut pas connecter le réseau, pas de son, etc.).
- N'ouvrez pas l'appareil en interne ou ne modifiez pas l'appareil. Ne faites pas d'autres intrusions dans l'appareil.
- Ne faites pas entrer d'objets métalliques ou d'objets inflammables dans l'appareil, sinon cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Ne pas toucher quand la foudre
- Pour éviter les chocs électriques, veuillez ne pas toucher l'appareil et la prise pendant la foudre.
- Ne placez pas le récipient de liquide ou l'objet métallique sur l'appareil
- Si le récipient tombe et fait pénétrer le liquide dans l'appareil, il risque de provoquer un incendie ou une électrocution.
- N'ouvrez pas l'appareil en interne ou ne modifiez pas l'appareil
- L'appareil interne contient des pièces haute tension, une fois ouvert le couvercle ou modification faite sur l'appareil, sachez qu'il existe un risque incendies ou de chocs.
- Tout ce qui concerne la maintenance et la modification de l'appareil doit être effectué par du personnel professionnel.
- L'avis de maintenance ou de longue durée sans utiliser
- Veuillez éteindre l'alimentation et débrancher la ligne d'alimentation pendant que la maintenance ou l'appareil ne sera pas utilisé pendant 10 jours ou plus. Cela peut provoquer un choc électrique ou des incendies si vous ne le faites pas.

## Le produit

L'interphone de fenêtre numérique OP-6505, est un combiné d'interphone de fenêtre interne et externe, équipé d'interface d'entrée de puissance, interface de communication et port de sortie d'enregistrement.



Intercom Fenêtre Interne

Haut-parleur et microphone externe

## Caractéristiques

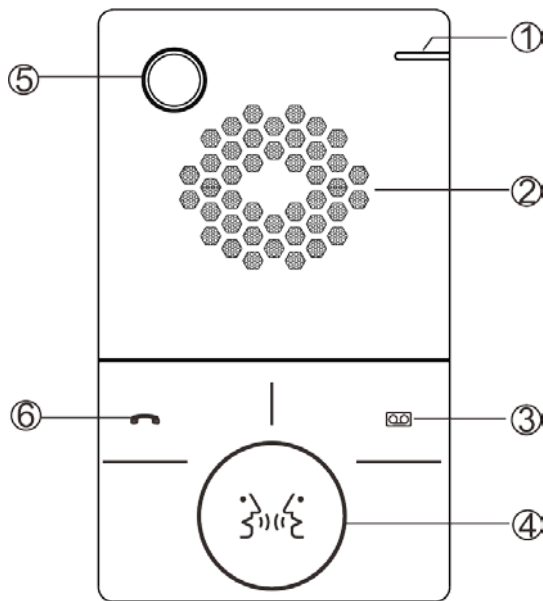
- Technologie d'auto-contrôle du langage multi-canal DSP, évitez les grincements et dérangements lors d'un véritable intercom full-duplex numérique.
- Conception de touches transparentes et tactiles, maintenez l'intercom sans être dérangé par les cliquetis.
- Reconnaissance la source sonore, contrôler le bruit de l'environnement, régler automatiquement le volume et restaurer le son original.
- Trois modes de fonctionnement (silencieux, standard, bruyant), réglable à l'aide d'une seule touche.
- Câblage intercom externe et interne avec une ligne pour connecter le bureau, mieux résoudre les desserrages causés par le déplacement et garder le bureau plus clair et beau.
- Conception professionnelle de structure de cavité, adoptant la cavité en métal dure pour empêcher la résonance de machine, purifier et normaliser le bruit à transparent.
- Langage de service personnalisé, diffusion manuelle "Bonjour, bienvenue", "Merci à bientôt !"
- Supporte le mode d'enregistrement double et fournit la sortie d'enregistrement à l'hôte d'enregistrement HD et au DVR pour traiter le stockage d'enregistrement tiers.
- LED montrant l'état réel de l'interphone de la fenêtre interne

### Coordonner la fonction d'hôte d'enregistrement HD :

- Réaliser des appels à distance et recevoir des appels, interphone mains libres avec microphone central.
- Microphone central à distance peut surveiller en temps réel les interphones de la fenêtre.
- Réception de la diffusion sur un réseau à distance unidirectionnelle.
- Interphone fenêtre interne peut effectuer un enregistrement en temps réel par la clé d'enregistrement et il sera stocké sur l'hôte d'enregistrement HD.
- Mise à jour à distance du micrologiciel de l'interphone fenêtre dans la page Web de l'hôte d'enregistrement HD.

## Indications sur l'interface matérielle

### Fenêtre intercom interne

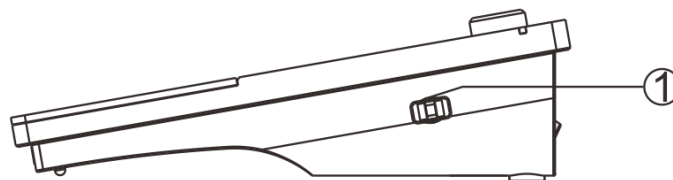


#### 【Vue face】

- ① **Voyant d'indication de fonctionnement** : la lumière rouge est hors ligne, la lumière verte est en ligne
- ② **Haut-parleur** : amplifie l'audio intercom local.
- ③ **Touche d'enregistrement**: effectuez un enregistrement en appuyant sur la touche la première fois, terminez l'enregistrement en appuyant à nouveau sur, l'enregistrement. La touche rouge clignotera rapidement dans le processus d'enregistrement.
- ④ **Touche intercom** : appuyer sur la touche pour intercom avec interphone externe, terminer l'intercom en appuyant à nouveau, la touche intercom verte s'allumera.
- ⑤ **Prise de microphone** : branchez le microphone, en recueillant l'intercom local.
- ⑥ **Touche d'intercom à distance de la voix** : Appuyez sur la touche de diffusion vocale pour lancer l'invite vocale automatique dans le processus d'interphone avec la borne externe de la fenêtre, appuyez brièvement pour dire par exemple : "Bonjour, bienvenue", appuyez longuement pour "Merci! A bientôt.". La touche de diffusion verte clignote pendant le processus de diffusion.

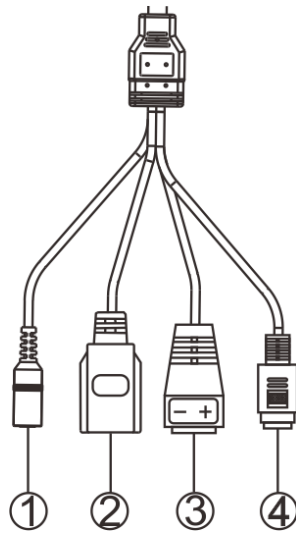
**Intercom distant** : coordonne avec l'hôte d'enregistrement HD à utiliser, cliquez sur cette touche pour appeler le terminal nommé par le serveur dans l'état en ligne.

#### 【Vue coté】



- ① **Commutateur de réglage du mode scène**: 3 réglages du mode scène 【bruyant (1), standard (2), silencieux (3)】, réglé par défaut en mode standard.

#### 【câblage de connexion】



- ① **Interface d'alimentation** : connecter avec l'alimentation DC12 / 2A.
- ② **Interface de communication** : se connecter avec l'hôte d'enregistrement HD.
- ③ **Interface d'entrée audio analogique** : sortie audio analogique, connexion avec DVR.
- ④ **Interface intercom de fenêtre externe.**

**【Interphone de fenêtre externe】**



- ① Haut-parleur / MIC:  
Haut-parleur: amplifie l'audio intercom local ; MIC: capte l'audio intercom local;
- ② Interface d'interphone de fenêtre interne

**Liste des produits fournis**

Le système d'interphone de fenêtre inclut les accessoires suivants, s'il vous plaît vérifier les pièces suivantes, contacter avec le distributeur si des pièces manquent.

- (1) Interphone intérieur de fenêtre 1 pièce



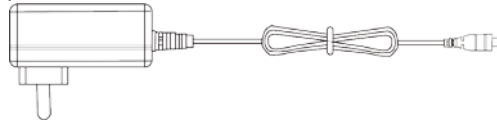
- (2) Interphone extérieur de fenêtre 1 pièce



- (3) Microphone col de cygne 1 pièce



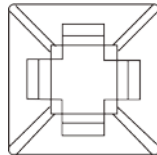
- (4) Adaptateur alimentation 1 pièce



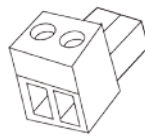
- (5) Faisceau de câblage (3\*100mm) 3 pièces



- (6) Serre-câble (HC-100) 3 pièces



- (7) Connecteur de câblage (3.81-2P) 1 pièce

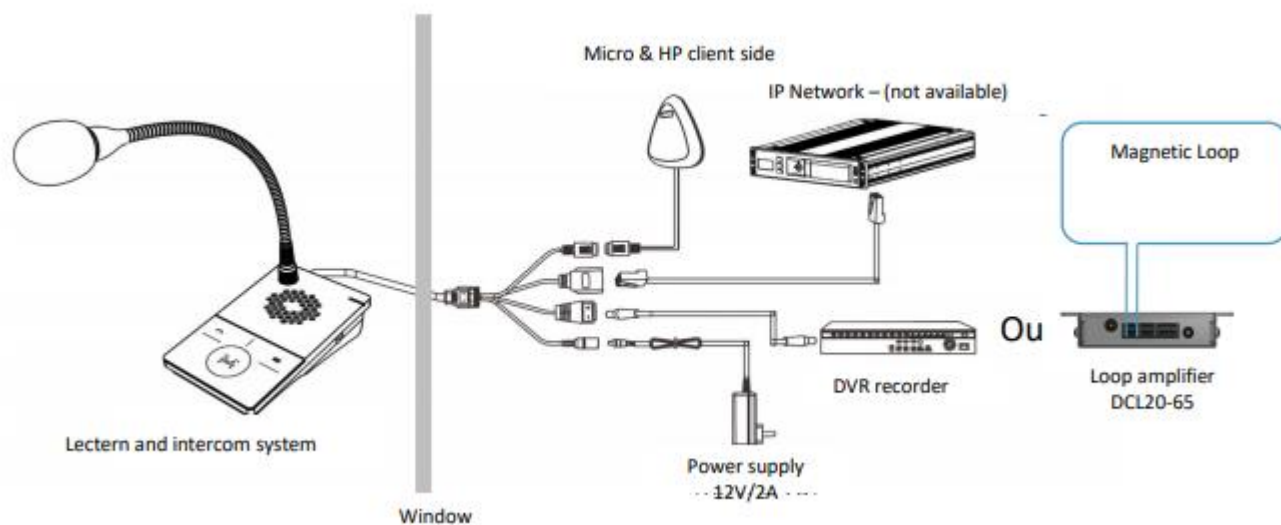


- (8) Guide installation rapide 1 pièce



## Cablage

- (1) Connectez le port de l'adaptateur d'alimentation à l'interface d'alimentation de l'interphone de la fenêtre interne, l'autre port se connecte avec la prise de courant.
- (2) Connectez l'interface de l'interphone de fenêtre externe avec l'interphone de fenêtre interne
- (3) Connectez le port d'Ethernet à l'interface de communication de la fenêtre interne et l'autre port à l'hôte d'enregistrement HD (uniquement adapté à l'environnement en ligne).



## Fonctionnement général

### Interphone local

Après l'intercom de fenêtre interne connecté et l'interphone de fenêtre externe, puis sous tension, appuyez sur la touche interphone de l'interphone de la fenêtre interne, il devient full duplex HD avec l'interphone de fenêtre externe, appuyez à nouveau pour arrêter l'interphone.

### Interphone à distance

Utilisé avec l'hôte d'enregistrement HD, sous l'état en ligne, appuyez sur la touche intercom distante pour appeler le terminal pointé du serveur.



### Réglage du mode scène

L'interphone de fenêtre fournit trois modes de scène: **【Bryant (1), Standard (2), Silencieux (3)】** ; Le mode par défaut est le mode standard.



### Tonalité d'invitation entrante :

Appuyez sur la touche de diffusion vocale pour lancer automatiquement l'invite vocale dans le processus d'interphone avec le terminal externe de fenêtre, appuyez brièvement pour demander "Bonjour, bienvenue", appuyez longuement pour demander "Merci, à bientôt !". Pour terminer la note audio diffusée en appuyant longuement sur cette touche ou cliquez sur d'autres touches.

### Réglage ingénieur :

Pour entrer en mode réglage ingénieur votre appareil doit être éteint, pour l'allumer appuyez simultanément sur la touche intercom  et sur la touche intercom à distance de la voix  pendant quelques secondes.

Une fois l'appareil allumé, la touche centrale clignote et les deux autres touches sont allumées.

Pour ajuster le volume du son côté agent, appuyez brièvement sur la touche  pour monter le volume ou appuyez longuement pour le baisser. Pour ajuster le volume côté public, appuyez brièvement sur  pour monter le volume ou appuyez longuement pour le baisser.

Pour quitter le mode réglage ingénieur, rester appuyer pendant 5 secondes sur .



## Enregistrement

### Enregistrement analogique

L'intercom interne de fenêtre peut produire l'audio analogique, mais il est possible de connecter une source audio numérique pour faire l'enregistrement automatique.

### Enregistrement réseau

Quand le système d'interphone de fenêtre est en ligne, le système fournira automatiquement des données d'enregistrement numérique. Si vous appuyez sur la touche d'enregistrement, il peut déclencher l'hôte d'enregistrement HD pour effectuer un enregistrement d'événement, lorsque vous appuyez à nouveau sur l'enregistrement peut être terminé.

L'hôte d'enregistrement HD peut vérifier et lire l'enregistrement, s'il vous plaît se référer au manuel de "hôte d'enregistrement HD"

## Recherche de problèmes

### Pourquoi le terminal ne peut pas parler avec les autres ?

Pour parler avec d'autres terminaux, il doit être connecté à l'hôte d'enregistrement HD. Vérifiez si vous vous connectez avec l'hôte d'enregistrement HD.

1. Vérifiez que les paramètres de mappage du serveur sont corrects ou non.

### Pourquoi l'hôte d'enregistrement ne peut pas se connecter au serveur?

1. Vérifiez si vous êtes connecté avec l'hôte d'enregistrement HD.
2. Vérifiez si le serveur de logiciel et le contrôleur principal est normalement ouvert ou pas. Il est nécessaire de fermer tout pare-feu avant d'ouvrir le serveur logiciel (y compris le pare-feu intégré du système et un autre pare-feu antivirus).
3. Vérifiez le câble réseau du terminal et si le commutateur, endommagé et déconnecté ou non etc;
4. Vérifiez les paramètres de l'hôte de l'enregistrement HD, veuillez vérifier l'ID du terminal, l'adresse etc.



Opus Technologies  
9 chemin de la Vieille Ferme, 33650 Martillac  
[Contact@opus-technologies.fr](mailto:Contact@opus-technologies.fr) Tel : 09.81.24.00.06