

Série JP

Intercom vidéo à écran tactile de 7 po
avec communication entre salles



Combine la sécurité d'entrée et les
communications internes dans un
système fiable

La simplicité d'un écran tactile

Sachez exactement qui se présente à la porte, même si vous vous trouvez de l'autre côté de la salle. L'écran tactile de 7 po affiche des images claires du poste de porte. L'interface intuitive remplace les conceptions à boutons traditionnelles pour une plus grande facilité et simplicité d'utilisation.



Choisissez votre style de communication favori



MAINS LIBRES POUR UNE UTILISATION PLUS PRATIQUE

Touchez simplement l'écran pour communiquer avec les visiteurs par l'intermédiaire du microphone et du haut-parleur intégrés.

Applications populaires : bureaux, résidences



COMBINÉ POUR COMMUNICATION PRIVÉE

Décrochez le combiné à tout moment pendant la conversation. Idéal pour les environnements bruyants.

Applications populaires : hôpitaux, écoles

Câblage simple

Entre le poste de porte et le poste principal :

- Câble à 2 conducteurs standard, comme celui d'une sonnette
- Pour les distances inférieures à 165 pi, un câble CAT-5e/6 à paire torsadée vert et bleu



Entre postes intérieurs :

- Câble CAT-5e/6 (circuit autonome ou en série)

Enregistrez les visiteurs

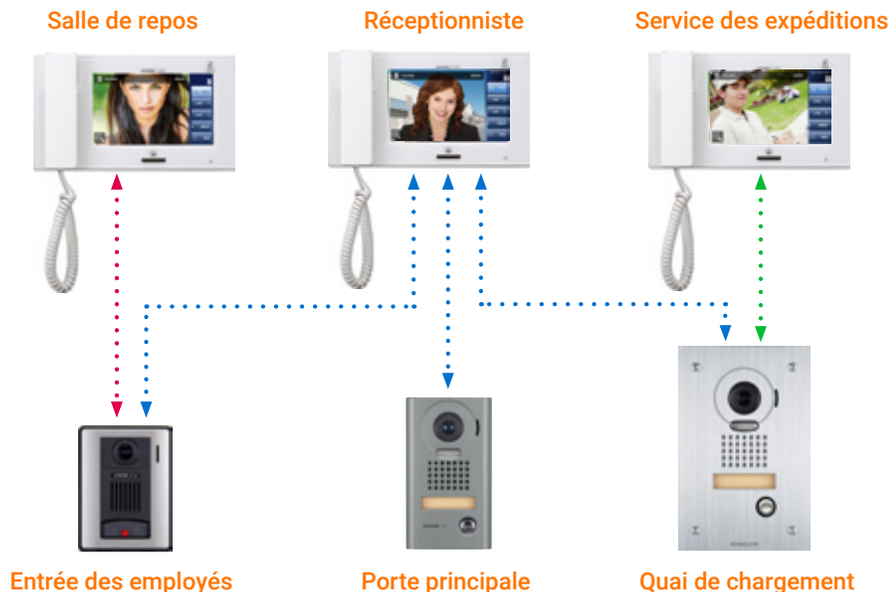
- Les postes de la série JP prennent automatiquement les visiteurs en photo
- Transférez les images ou enregistrez-les directement sur une carte SD/SDHC amovible*
- Visualisez facilement les images enregistrées sur carte SD/SDHC avec un ordinateur ou autre dispositif compatible



*Les cartes SD et SDHC ne sont pas fournies par Aiphone

Le partitionnement crée davantage d'opportunités d'application

- Contrôlez les interactions et les autorisations entre les postes
- Limitez les fonctions de communication et de déverrouillage d'une porte particulière ou d'un ensemble de portes à un ou plusieurs postes principaux prédéfinis
- Protection par mot de passe afin d'éviter les changements non autorisés



Applications de la série JP



Bureaux

Identifiez les visiteurs de façon pratique et en toute sécurité à partir de n'importe quel poste intérieur. Installez plusieurs postes dans les locaux afin de ne pas faire attendre les visiteurs. Connectez des caméras CCTV au système pour surveiller des emplacements supplémentaires.



Écoles

Verrouillez les entrées d'école pour assurer la sécurité. Identifiez les visiteurs, et déverrouillez les portes en toute sécurité et de façon commode à partir du bureau principal ou du bureau du directeur.

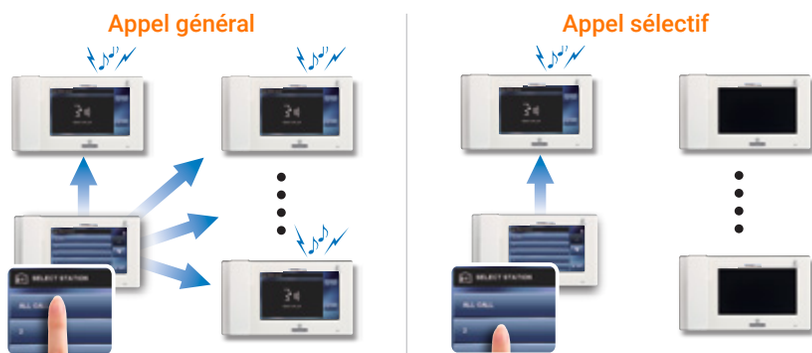


Résidences

Installez des postes de porte série JP dans les chambres d'enfant pour surveiller les nouveau-nés. Plus tard, le poste peut être utilisé par l'enfant pour communiquer avec ses parents. Les postes de porte peuvent aussi être installés pour surveiller les personnes âgées résidentes ou les personnes demandant des soins particuliers.

Communications internes

Communiquez facilement entre les postes. Faites une annonce à tous les postes intérieurs simultanément ou à un seul poste sélectionné.



Surveillez les postes de porte

- Visualisez et écoutez les activités de tous les postes intérieurs
- Visualisez la vidéo des postes de porte, ou des caméras CCTV avec l'adaptateur optionnel
- Effectuez une surveillance de 30 secondes, 60 secondes ou 120 secondes, ou encore jour et nuit en continu

Identifiez facilement les visiteurs



4
Porte



8
Intérieur

Commencez par un coffret

(chaque coffret inclut un poste de porte, un poste principal et une alimentation)



JPS-4AED
JP-4MED, JP-DA,
PS-2420UL



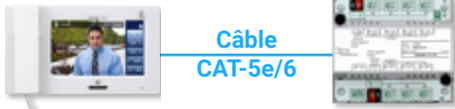
JPS-4AEDV
JP-4MED, JP-DV,
PS-2420UL



JPS-4AEDF
JP-4MED, JP-DVF,
PS-2420UL

Ajoutez des postes intérieurs

(jusqu'à 7 postes JP-4HD)



Câble
CAT-5e/6

JP-4HD
Poste principal auxiliaire vidéo

- Écran tactile ACL 7 po
- Communication mains libres avec combiné pour communication privée
- Câblage autonome ou en série au moyen d'un câble CAT-5e/6

JP-8Z
Adaptateur de distribution pour les postes principaux auxiliaires

- Uniquement nécessaire lorsque la méthode de câblage autonome est utilisée (voir ci-dessous)

Ajoutez des postes de porte

(jusqu'à un total de 4 par système)



JP-DA
Poste de porte vidéo

- Caméra PTZ
- Couvercle en plastique
- Montage en surface



JP-DV
Poste de porte vidéo

- Caméra PTZ
- Zinc moulé sous pression
- Montage en surface
- Résistant au vandalisme



JP-DVF
Poste de porte vidéo

- Caméra PTZ
- Acier inoxydable
- Montage encastré, (boîtier arrière compris)
- Résistant au vandalisme



GT-D
Poste de porte audio

- Couvercle en plastique
- Montage en surface

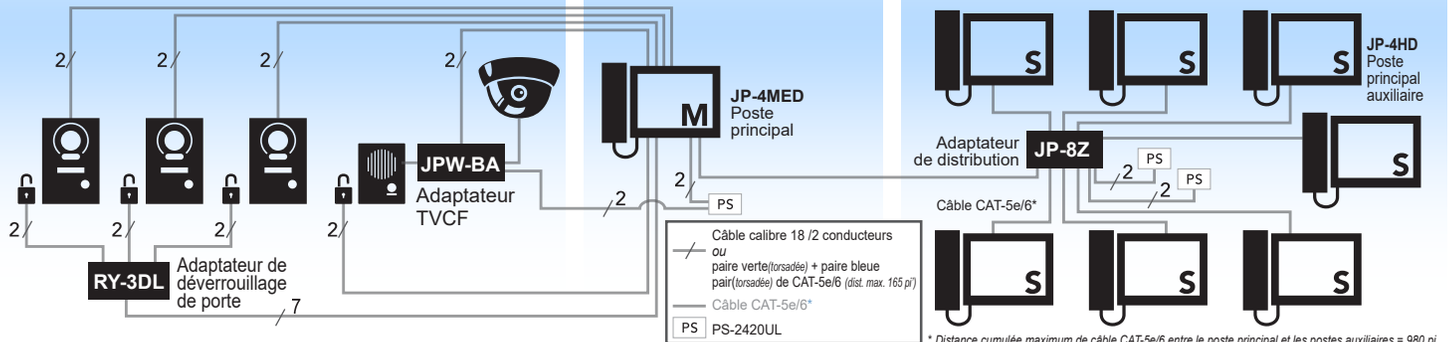


JPW-BA
Adaptateur longue distance/de caméra CCTV

Postes de porte (JP-DA, JP-DV, JP-DVF, GT-D)

Poste principal (JP-4MED)

Postes principaux auxiliaires (JP-4HD)



Le schéma est présenté à des fins d'illustration seulement. Le câblage du système peut varier d'une installation à l'autre. Reportez-vous à la notice d'installation pour des instructions précises.

Spécifications

Alimentation électrique 24 V c.c. - utilisez un PS-2420UL

Communication Mains libres (VOX) ou par combiné (duplex intégral)

Écran vidéo Écran tactile ACL 7 po

Mémoire d'image Interne/intégrée : enregistre jusqu'à 20 appels (6 images par appel) avec un maximum de 5 appels protégés contre la réécriture - Carte SD/SDHC : enregistre jusqu'à 1 000 appels (40 images par appel) avec un maximum de 100 appels protégés contre la réécriture

Type de caméra CMS couleur 1/4 po - champ de vision : 100° vert. x 170° horiz. **Distance**

Déverrouillage de porte Deux contacts secs NO, 24 V c.a./c.c., 500 mA (1 porte utilise RY-24L, 2 ou 3 portes utilisent RY-3DL, 4 portes utilisent RY-3DL + RY-24L)

Type de câble Poste de porte à poste principal : 2 cond., cap. moyenne, solide, non blindé - utilisez le câble Aiphone n° 871802
Alimentation électrique au poste principal : 2 cond., cap. moyenne, solide, non blindé - utilisez le câble Aiphone n° 871802
JPW-BA : 2 cond., cap. moyenne, solide, non blindé - utilisez le câble Aiphone n° 871802
Poste principal à adaptateur : CAT-5e ou CAT-6
Adaptateur à poste principal auxiliaire : CAT-5e ou CAT-6

Poste de porte à poste principal : 330 pi (calibre 18 AWG) 165 pi (CAT-5e/6)

Total cumulatif entre les postes principaux/principaux auxiliaires : 980 pi (CAT-5e/6)

Poste principal à adaptateur de distribution : 650 pi

Poste de porte à adaptateur longue distance/CCTV : 650 pi

Adaptateur longue distance/CCTV à poste principal : 330 pi

Adaptateur de distribution à poste principal auxiliaire : 165 pi

Alimentation électrique à poste principal : 16 pi (calibre 22 AWG)

33 pi (calibre 18 AWG)

Alimentation électrique à adaptateur de distribution : 16 pi (calibre 22 AWG) 33 pi (calibre 18 AWG)



Aiphone Corporation
SIÈGE SOCIAL
6670 185th Ave NE
Redmond, WA 98052 É.-U.

Aiphone Corp. Est
BUREAU DISTANT
535 Route 38 East
Suite 340
Cherry Hill, NJ 08002 É.-U.

Aiphone Corp. Canada
BUREAU DISTANT
400, boulevard Saint-Martin Ouest
Suite 200
Laval (Québec) H7M3Y8

SOLUTIONS DE SÉCURITÉ ET DE COMMUNICATIONS

aiphone.com

Service à la clientèle et assistance technique (800) 692-0200, de 5 h 00 à 16 h 30, heure du Pacifique

Brochure de la série JP I 11/2018

©2018. Tous droits réservés. Imprimé aux É.-U.

Les informations contenues dans cette brochure peuvent être modifiées sans préavis.