

AIPHONE

Série DB



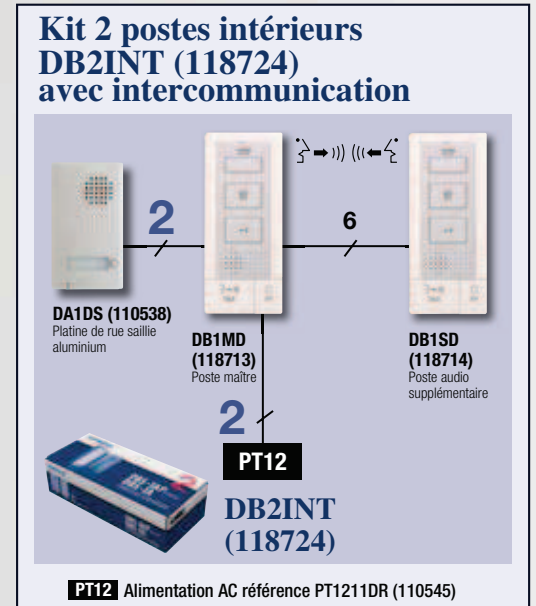
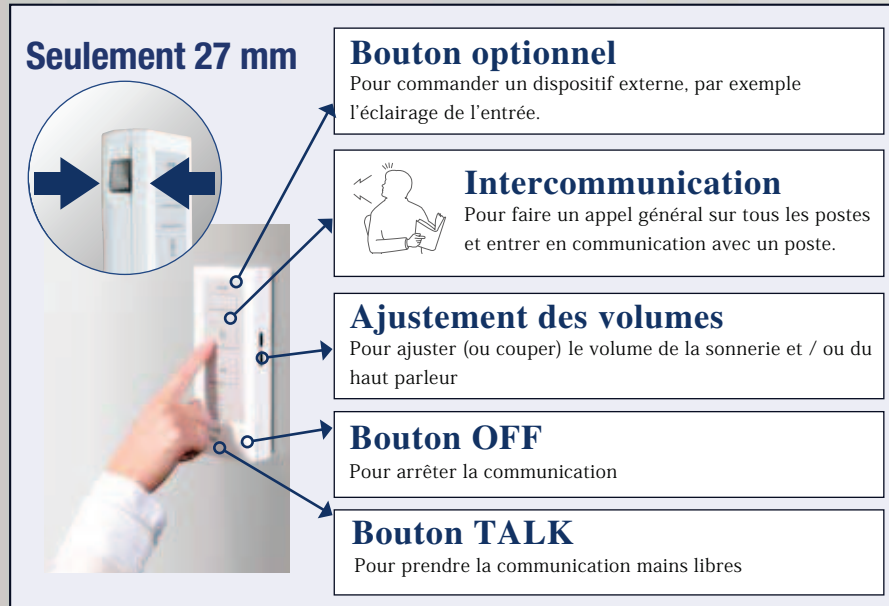
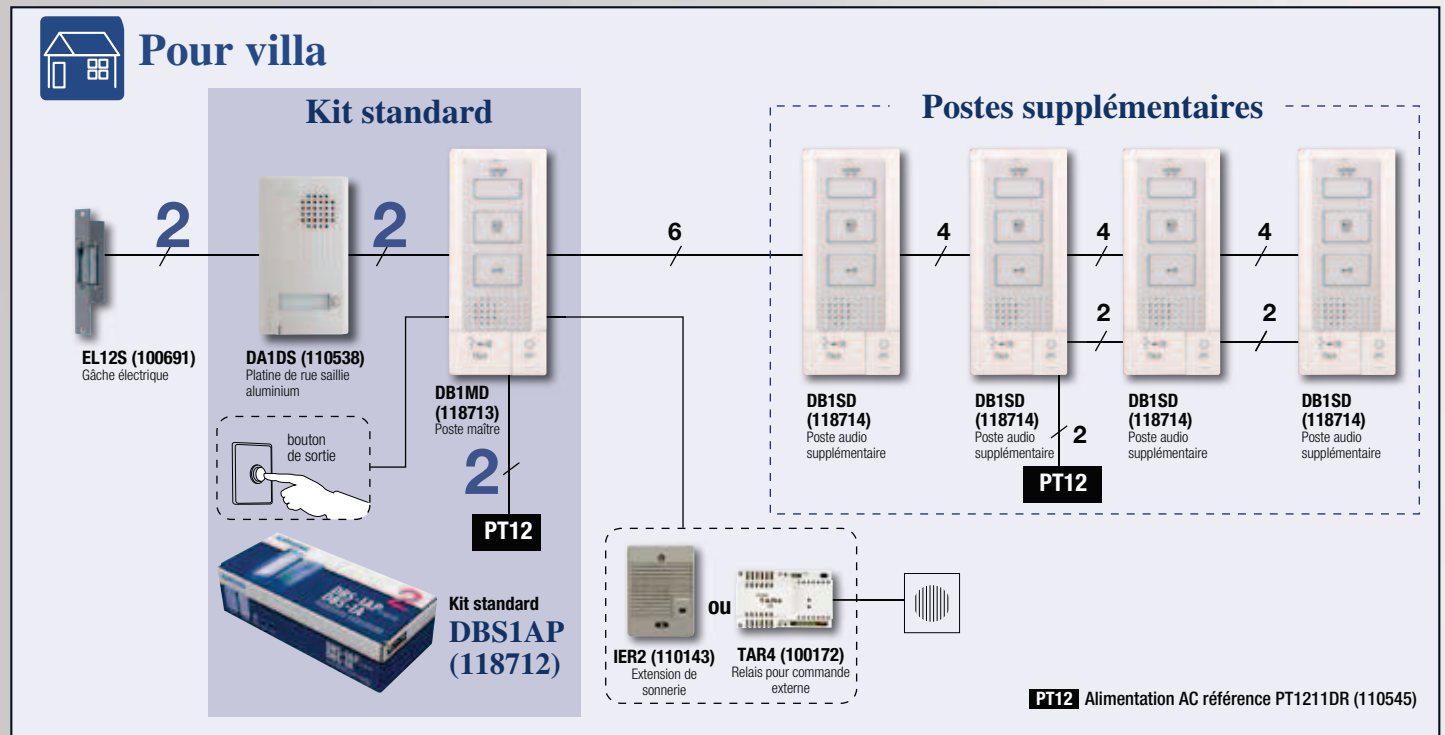
Portier audio mains libres 2 fils intégral



Portier audio mains libres

Installation simplifiée, utilisation intuitive, la série DB garantit la sécurité des villas et appartements.

La série DB d'Aiphone : la solution audio idéale pour piloter vos entrées !



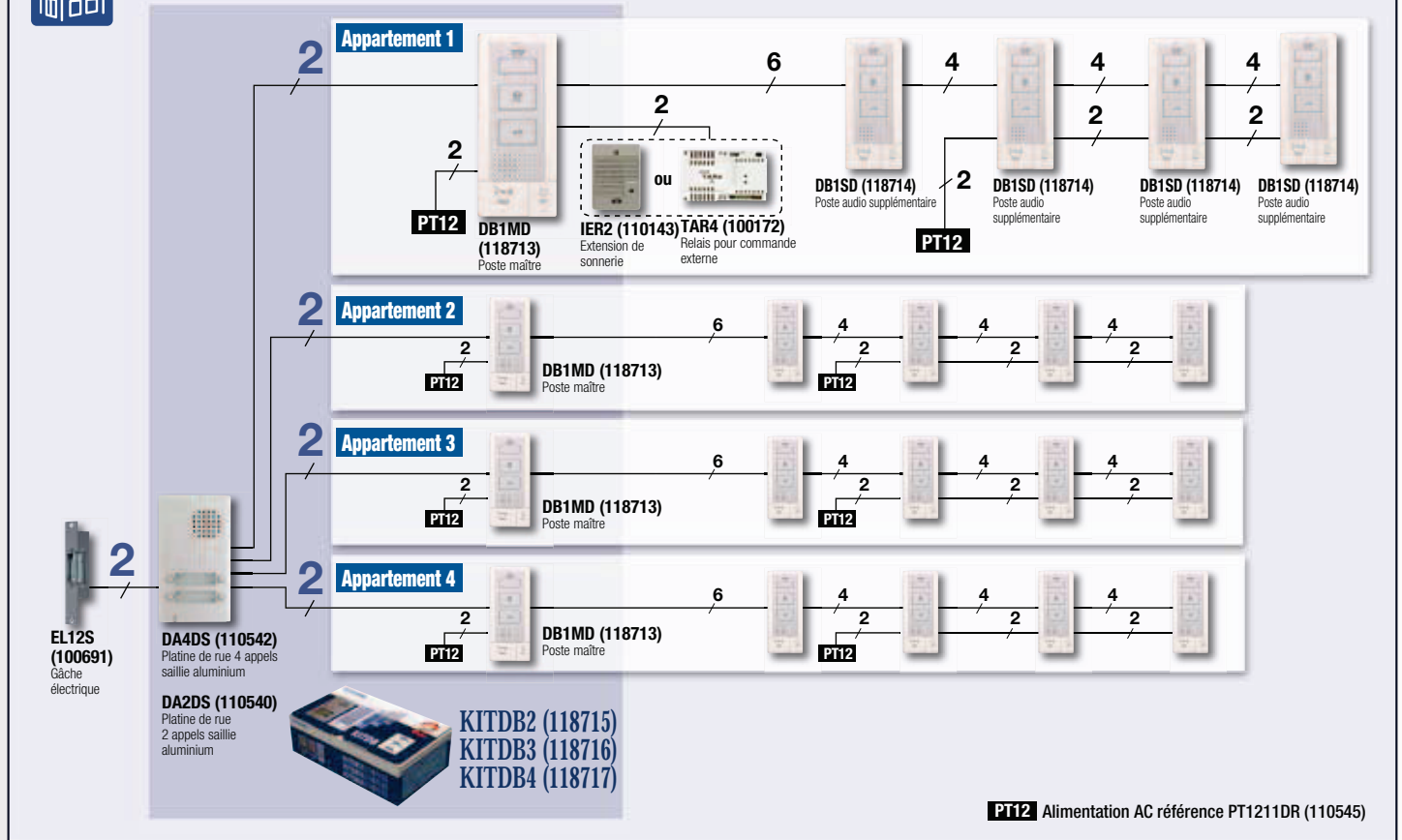
- Options**
- KDA2 (110580)**
Adaptation façade inox encastrée, 1 appel, résistante au vandalisme avec clavier rétro éclairé 100 codes, 2 relais
 - KDA4 (110581)**
Adaptation façade inox encastrée, 2/4 appels, résistante au vandalisme avec clavier rétro éclairé 100 codes, 2 relais
 - SKDA (110582)**
Cadre saillie avec visière pour KDA2 & KDA4
 - FSDB1 (118719)**
Adaptation façade inox saillie, 1 appel, résistante au vandalisme
 - FDB1 (118718)**
Adaptation façade inox encastrée, 1 appel, résistante au vandalisme
 - FDB2 (118720)**
Adaptation façade inox encastrée, 2 appels, résistante au vandalisme

Système 2 fils intégral

Pour remplacer votre sonnette.



Pour les appartements



Communication mains libres



Mains libres

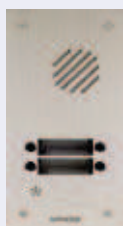
Le design compact des postes audio de la série DB s'intègre dans tous les intérieurs. La communication mains libres rend son utilisation conviviale.

Jusqu'à 5 postes intérieurs

Répondez à vos visiteurs partout chez vous, grâce à l'un des 5 postes audio.



Intercommunication entre les postes intérieurs



FDB4 (118721)
Adaptation façade inox encastrée, 4 appels, résistante au vandalisme



SKDB (118722)
Cadre saillie avec visière pour FDB1, FDB2 & FDB4



MCWS1 (111122)
Support bureau



DAWP (110207)
Semelle de montage (optionnelle) pour DA1DS, DA2DS & DA4DS



EL12S (100691)
Gâche électrique



IER2 (110143)
Extension de sonnerie



TAR4 (100172)
Relais pour commande externe

Série DB

Kits



DBS1AP (118712)
DB1MD x 1, DA1DS x 1,
PT1211DR x 1



KITDB2 (118715)
DB1MD x 2, DA2DS x 1, PT1211DR x 2

KITDB3 (118716)
DB1MD x 3, DA4DS x 1, PT1211DR x 3

KITDB4 (118717)
DB1MD x 4, DA4DS x 1, PT1211DR x 4

DB2INT (118724)
DB1MD x 1, DB1SD x 1,
DA1DS x 1, PT1211DR x 1

Gamme



DA1DS (110538)
Platine de rue saillie
aluminium



DA2DS (110540)
Platine de rue 2 appels
saillie aluminium



DA4DS (110542)
Platine de rue 4 appels
saillie aluminium



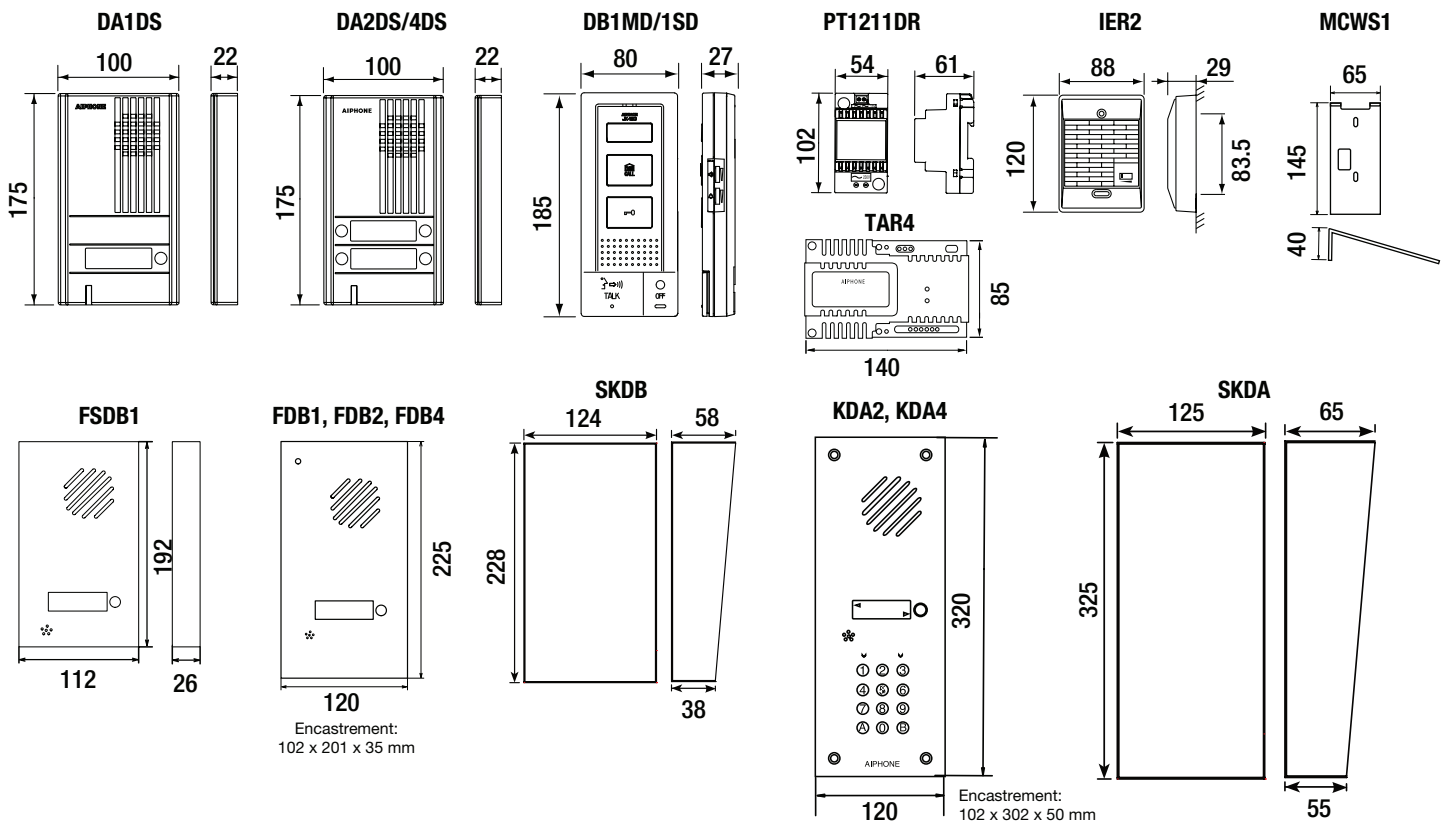
PT1211DR (110545)
Alimentation



DB1MD (118713)
Poste maître

DB1SD (118714)
Poste audio
supplémentaire

Dimensions (mm)



Caractéristiques

- 2 fils intégral y compris le contact d'ouverture
- Pas d'alimentation supplémentaire pour alimenter la gâche EL12S
- Communication mains libres totale
- Possibilité de basculer en mode Talkie-walkie (si environnement bruyant)
- Bouton optionnel
- Coupure de sonnerie avec voyant
- Extension de sonnerie

Spécifications

Alimentation	15 Vac fourni par PT1211DR
Communication	AUTOMATIQUE (mains libres) : pour l'activation, une impulsion sur le bouton TALK. MANUELLE (Appuyez pour parler/relâcher pour écouter) : pour l'activation, appuyez sur le bouton TALK pendant 1 seconde minimum
Gâche électrique	EL12S (gâche à émission) ou autre (plus de 70 Ω, 9,5 à 20 Vac)
Contact optionnel (AC/DC)	Voltage : 1 V à 24 V max - Courant 10 mA à 1,6 A max
Câblage	2 fils : entre l'alimentation - poste maître - platine de rue - contact de gâche
Distance	PT1211DR à EL12S : 110 m (0,6 mm ²) - 200 m (0,8 mm ²) - 310 m (1 mm ²) PT1211DR à DB1MD : 55 m (0,6 mm ²) - 100 m (0,8 mm ²) - 155 m (1 mm ²) DB1MD au DB1SD le plus éloigné : 100 m (0,6 à 1 mm ²)

Distribué par :



Deming Medal



ISO 9001 Certified
JQA-0291
AIPHONE CO., LTD.



ISO 14001 Certified
JQA-EM0453
Headquarters section
Toyota Factory
Taiho Site
AIPHONE CO., LTD.



AIPHONE®
Fournisseur de bien-être
www.aiphone.fr