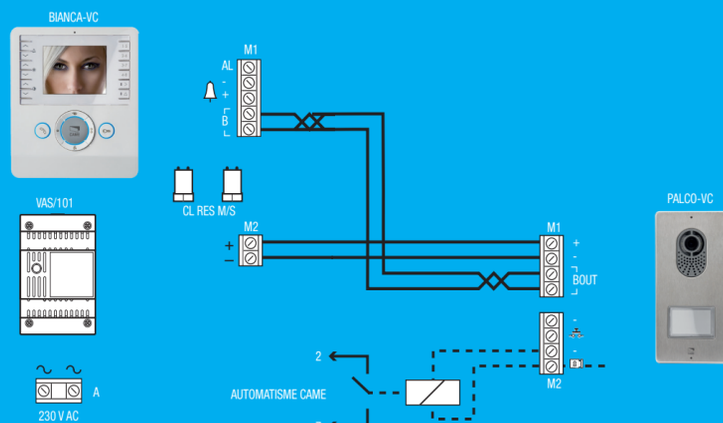


Câblage vidéo

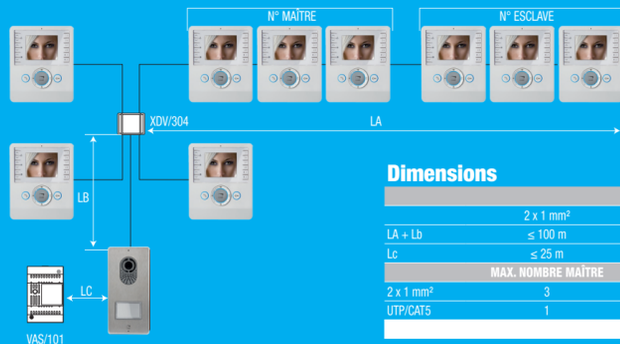
SCHÉMA

MULTIFILAIRE KIT VIDÉO.

Le Schéma représente une installation avec une entrée et un logement. La platine est alimentée localement par l'alimentation VAS/101 possibilité de connecter un module relais pour activer des fonctions auxiliaires (module VLS/300).



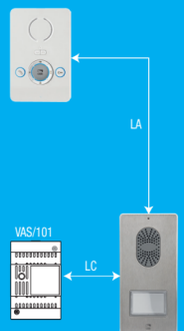
DISTANCE DE CÂBLAGE POUR LE KIT PORTIER VIDÉO



Dimensions

	2 x 1 mm ²	DISTANCE	2 x 2,5 mm ²
LA + Lb	≤ 100 m	UTP/CAT5	≤ 100m
Lc	≤ 25 m	-	≤ 60 m
		MAX. NOMBRE MAÎTRE	MAX. NOMBRE ESCLAVE
2 x 1 mm ²	3	5	
UTP/CAT5	1	2	

DISTANCE DE CÂBLAGE POUR LE KIT PORTIER AUDIO



Dimensions

	2 x 1 mm ²	DISTANCE	2 x 2,5 mm ²
La	≤ 250 m	≤ 250m	-
Lc	≤ 25 m	-	≤ 60 m

Le Kit Portier Came

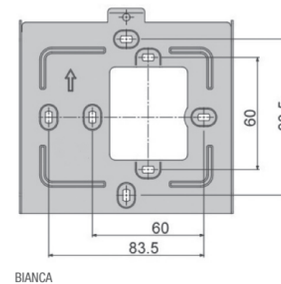
Portier Vidéo	
001CK0002	Kit Portier Vidéo à usage résidentiel.
001CS2BNCO	Moniteur Vidéo BIANCA mains libres, couleur blanc glace.
001CS2PLCO	Plaque de rue vidéo PLACO avec caméra couleur.
Portier Audio	
001CK0001	Kit Portier Audio à usage résidentiel.
001CS1BNCO	Moniteur Audio BIANCA mains libres, couleur blanc glace.
001CS1PLCO	Plaque de rue Audio PLACO.
Accessoires en option	
LTP	Casquette de protection.
LCI	Cadre d'encastrement.
LSI	Boîtier d'encastrement.
DPH	Bouton double hauteur (1 appel)
DPS	Bouton simple (2 appels).
DPD	Bouton double (4 appels).
XDV/304	Distributeur 4 sorties vidéo.
VLS/300	Module BUS 2 sorties relais auxiliaires.

Dimensions

(mm)	L	H	P
BIANCA			
Vidéo	145	170	30,9
Audio	110	170	30,9
PLACO			
En saillie	99	207	30
A encastrer*	135	243	6,5**

(*) Boîtier encastrable : 235 x 127 x 54,5 mm.

(**) Avec cadre à encastrer.



Caractéristiques techniques

Moniteur main libre BLANC avec Ecran COULEUR LCD 3.5"
Plaque de rue INOX saillie avec éclairage LED Bleue
Système BUS 2 fils - 100m
Extensible jusqu'à 4 logements
Jusqu'à 8 postes en parallèle avec intercommunication
Commande porte possible même moniteur éteint
2 boutons de commandes auxiliaire (option)
Fonction « Exclusion sonnerie » avec signalisation lumineuse
Réglage volume sonnerie et de la définition de l'écran
Mélodie différente pour l'appel « porte palière »



Kit Portier

LA SOLUTION CAME VIDÉO ET AUDIO À USAGE RÉSIDENTIEL



DÉCOUVREZ LES NOUVEAUTÉS CAME
Chez votre distributeur ou sur www.came-france.com



Came cancelli automatici s.p.a.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dossan di Casier
Treviso - Italy
Tel. (+39) 0422 4940
Fax (+39) 0422 4941
info@came.it
www.came.com



Bianca

Moniteur intérieur.

BIANCA, le nouveau moniteur intérieur à écran LCD couleur de 3,5 " et BIANCA audio à vive voix full-duplex, offre une excellente qualité audiovidéo pour une consommation extrêmement faible. Le design MADE IN ITALY aux lignes douces et raffinées et la disposition ergonomique des commandes le rendent plaisant du point de vue esthétique et facile à utiliser.

FACILE À UTILISER.

DESIGN AUX LIGNES DOUCES ET MODERNES.

EXCELLENTE QUALITÉ AUDIO-VIDÉO.



AUDIO

VIDÉO

Placo

Plaque de rue.

PLACO est la nouvelle plaque de rue Came à caméra couleur avec un système de câblage à 2 fils. Compacte, mince (30min posée en saillie), elle est parfaite pour s'adapter à tout décor grâce à son design aux lignes raffinées et à sa finition élégante en acier inox brossé. Elle assure une qualité vidéo sans égal dans toutes les situations climatiques, le jour et la nuit.

INSTALLATION EN SAILLIÉ OU ENCASTRÉE.

DEGRÉ DE PROTECTION IP 54.

FONCTION INTERCOM DE SÉRIE.



AUDIO



VIDÉO

UN KIT COMPLET POUR UNE INSTALLATION RAPIDE ET FACILE.

Le nouveau kit Portier Came Bianca Placo constitue la solution idéale pour les installations en maisons individuelles ou jumelées.

POINTS FORTS :

Pour l'installateur :

- Câblage simple à seulement 2 fils.
- Intercommunication de série sans alimentation supplémentaire.
- Commande gâche de série ou automatismes avec relais.

Pour l'utilisateur :

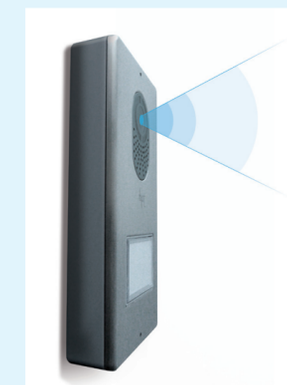
- Platine de rue élégante et pratique avec caméra couleur de dernière génération.
- Possibilité de commander l'éclairage extérieur à l'aide du moniteur.
- Ergonomique et manipulation intuitive.



QUALITÉ VIDÉO INÉGALÉE
Grâce aux capteurs de dernière génération qui intègrent des algorithmes très sophistiqués de traitement numérique de l'image, Placo assure une qualité vidéo sans égal le jour et la nuit.



PROTECTION MAXIMALE CONTRE L'EAU ET LES CHOCS
Les postes externes Placo sont construits pour durer dans le temps. Ils présentent une durabilité incroyable et une protection IP54. Il n'y a rien qu'ils ne soient en mesure d'affronter, dans toutes les situations climatiques, en été ou en hiver.



CAMERA HAUTE QUALITÉ AVEC VISION GRAND ANGLE
Placo est équipé d'une caméra grand angle qui vous permet d'avoir un champ de vision très large (depuis une distance de 50 centimètres de la platine, on peut observer une zone de 80 cm de largeur).

Angle d'ouverture horizontale	94°
Angle d'ouverture verticale	77°