



JB - 304

Contrôle d'accès par portier vidéo

Manuel d'Utilisation

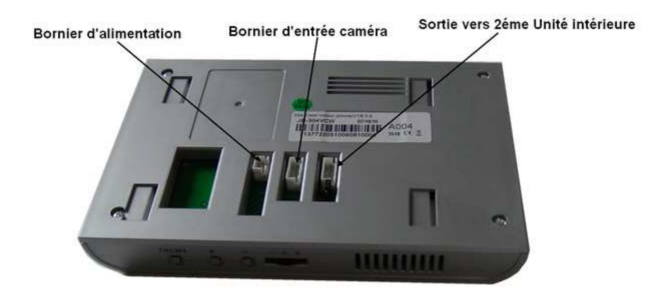
LEELEN V18 et V26



Descriptif des appareils:

• Moniteur LEELEN V18







• Alimentation électrique

Alimentation

240/18Vdc

Sur secteur



Alimentation déportée 240/18Vdc 2A (stabilisée et redressée) – Montage tableau électrique sur rail DIN (8 modules)



Une alimentation ARD18 suffit pour une installation comprenant jusqu'à 4 moniteurs et 4 platines de rue



Platine de rue LEELEN modèle IX

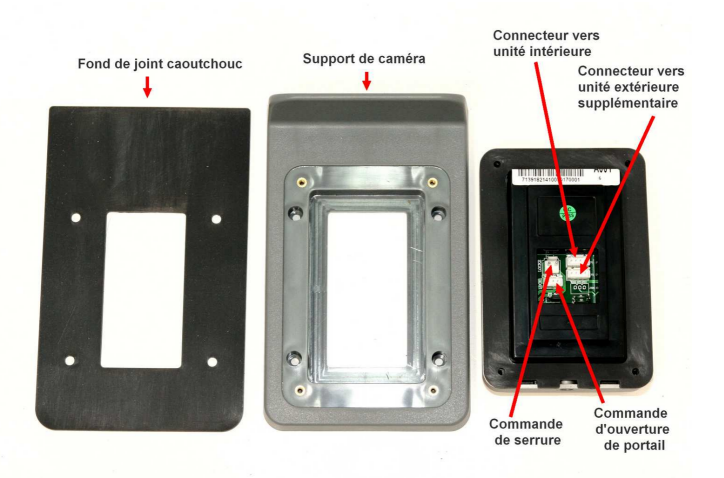






• Platine de rue LEELEN modèle VI

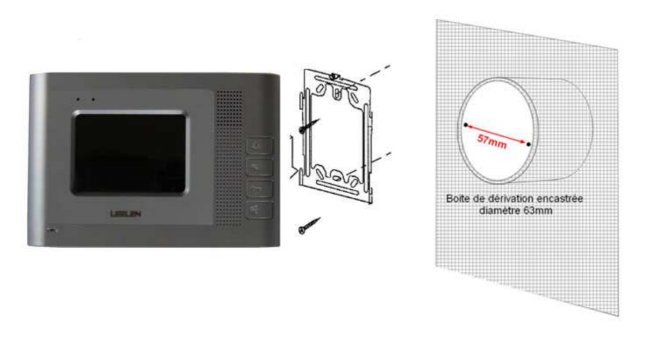




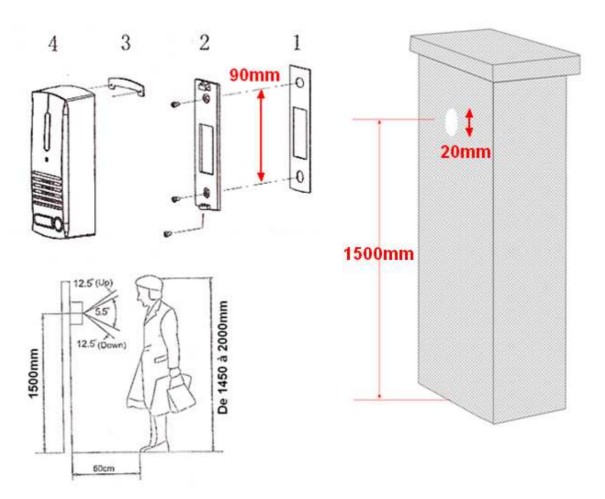


Installation des appareils:

Installation du moniteur intérieur



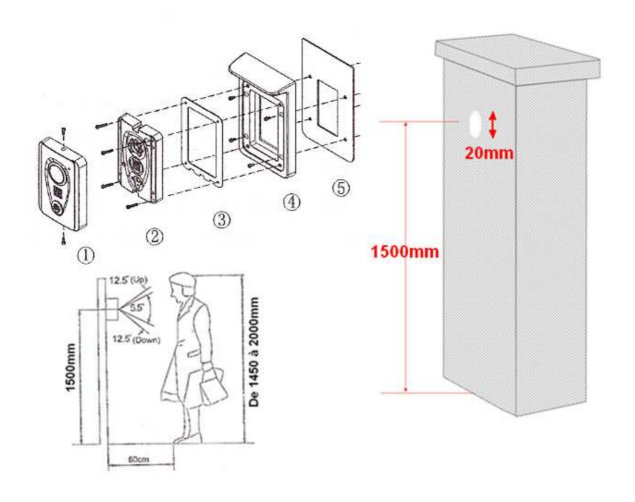
Installation de la platine de rue



Réaliser un perçage du pilier au diamètre 20mm, nécessaire au passage des câbles

Toute reproduction totale ou partielle est interdite sans l'accord de www.habitat-automatisme.com





au silicone, afin

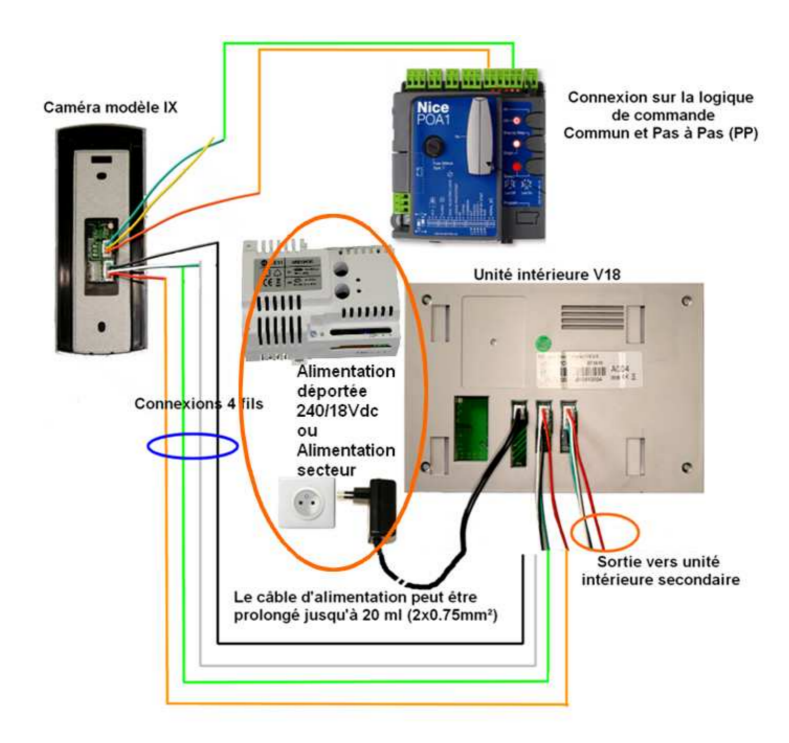
3 cotés (haut et urée)

Raccordement électrique des appareils :

Section de câbles à utiliser	0.6mm ²	0.9mm²	1.5mm ²
	2 Paires	2 Paires	U1000-RV2 -
	AWG24GR	AWG20GR	4X1.5MM ²
De caméra à moniteur	< 30 mètres	< 100 mètres	< 300 mètres
De moniteur à moniteur	< 30 mètres	< 100 mètres	
De caméra à serrure	< 10 mètres	< 20 mètres	

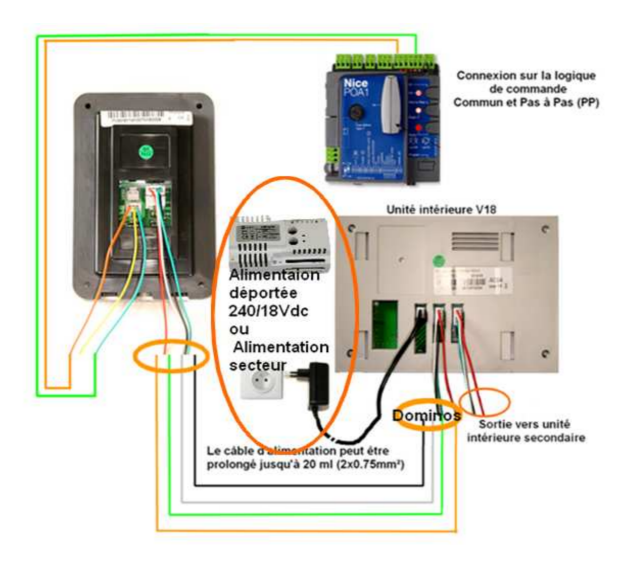


Raccordement de la caméra IX sur contact d'ouverture d'automatisme de portail





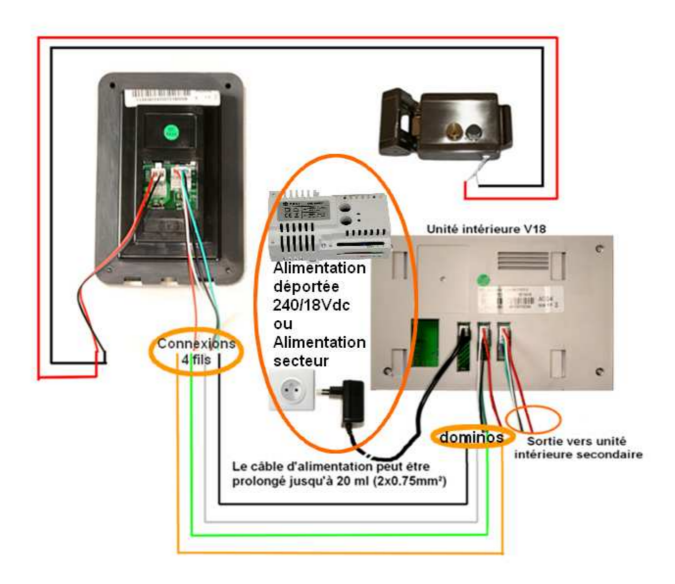
Raccordement de la caméra VI sur contact d'ouverture d'automatisme de portail





Raccordement de la caméra VI sur serrure électrique

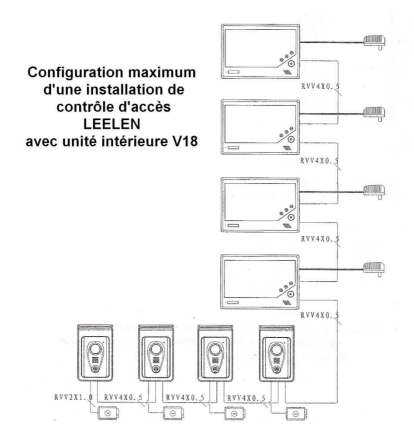
Platine de rue modèle VI





Installation avec plusieurs unités intérieures:

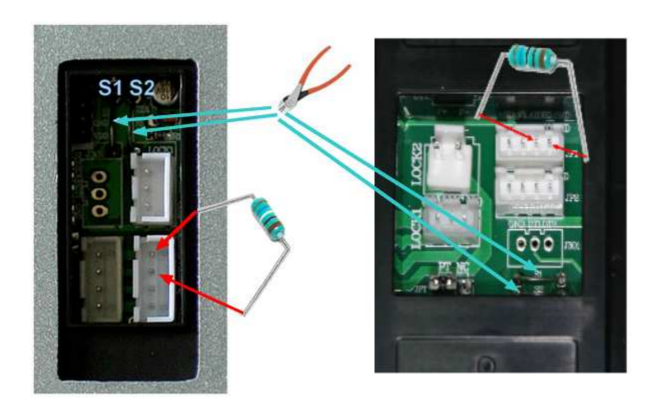






Installation avec plusieurs unités extérieures:

Modèle IX Modèle VI



 4 Platines de rue peuvent être installées en série, pour que seule la caméra active soit fonctionnelle vous devez lui affecter une adresse. Pour cela couper les SWITCH 1 ou 2, en fonction du tableau ci-dessous

Adressage des caméras	S1	S2
Caméra 1	1	1
Caméra 2	Couper	/
Caméra 3	1	Couper
Caméra 4	Couper	Couper

 Pour assurer une bonne qualité vidéo lors du montage de plusieurs platines de rue, il peut être nécessaire d'installer, 1 ou 2 résistances de 750hms entre le connecteur vidéo et le commun et ce sur chaque platine de rue.





Mise en service du portier vidéo:

Essais de l'unité extérieure :

- Presser le bouton d'appel sur la caméra, un son en écho se fait retentir
- En appuyant de nouveau, vous mettez fin à l'appel.
- Sans réponse dans les 2 minutes l'appel s'interrompt de lui-même.

Essais de l'unité intérieure :

- Après un appel de l'unité extérieure, l'écran s'allume automatiquement et l'image de votre visiteur apparait.
- Pour répondre à l'appel presser
- Pour ouvrir la porte presser





- Pour mettre fin à la conversation presser de nouveau



 Pour surveiller l'entrée presser. Si plusieurs caméras sont installées, presser de nouveau pour activer caméra 2, de nouveau pour activer caméra 3 et de nouveau pour activer caméra 4



 Pour communiquer en intercommunication dans le cas ou plusieurs unités intérieures seraient installées, presser le bouton pendant au moins 3 secondes,



- Pour transférer un appel, faire un appui sur, cette fonction fait sonner toutes les unités intérieures,





 lorsque votre correspondant à répondu, appuyer sur le bouton de communication, l'appel lui sera automatiquement basculé.



 Pour ajuster le volume et l'image, servez-vous des boutons de réglages cidessous.



Changement de la sonnerie :

- 10 mélodies sont disponibles, pour les écouter, appuyer plusieurs secondes sur :



- Presser de nouveau le bouton pour écouter la suivante
- Pour valider votre choix, presser le bouton :





Caractéristique des portiers vidéo:

Platine de rue LEELEN modèle IX		
Alimentation	DC 18 volts depuis le combiné intérieur	
Caméra	Capteur CCD 1/3"	
	Angle de vue 90°	
Vue de nuit	5 leds infrarouge	
Objectif	1/3" CCD	
Dimensions	Largeur 54mm	
	Hauteur 140 mm	
	Epaisseur 40mm	
Montage	En applique	
Anti-Vandale	OUI	

Platine de rue LEELEN modèle IV		
Alimentation	DC 18 volts depuis le combiné intérieur	
Caméra	Capteur CCD 1/3"	
	Angle de vue 90°	
Vue de nuit	7 leds infrarouge	
Objectif	1/3" CCD	
Dimensions	Largeur 117mm	
	Hauteur 190 mm	
	Epaisseur 40mm	
Montage	En applique	
Anti-Vandale	OUI	

Combiné intérieur V18 – V26				
Alimentation	Tension entrée AC 100/240 volts 50/60Hz			
Ecran	4" TFT – LCD	4" TFT - LCD		
Résolution	LCD 480x234 pixels			
Système	Main libre			
Connexions	4fils			
Mélodies	10			
Consommation	20 watts			
maximum				
Dimensions	Larg 117mm	Larg 148mm		
	Hauteur 115mm	Hauteur 125mm		
	Epaisseur 25mm	Epaisseur 25mm		



ATTENTION IMPORTANT:

- 1. Pour éviter un incendie ou un choc électrique, l'unité intérieure doit être installée dans un local sec et ventilé, non exposé à l'humidité ou d'autres liquides et ne pas surchargez le cordon d'alimentation.
- 2. Lire les instructions d'utilisation avant la mise en service de l'appareil
- 3. L'appareil est prévu pour fonctionner avec une tension d'entrée de 100 à 230 volts au transformateur, la tension de sortie est de 15 Volts, le cordon d'alimentation est nécessaire pour l'alimentation de l'unité intérieure.
- 4. Ne pas tenter de réparer ce produit ou remplacer toute pièce à l'intérieur par vous-même, car l'ouverture ou la dépose des couvercles peut vous exposer à des tensions dangereuses ou autres dangers. Confier toute réparation à un personnel qualifié.
- 5. Le transformateur est une protection supplémentaire, nous vous conseillons de débrancher ce produit avant un orage, ou bien quand il est inutilisé pendant de longues périodes. Cela permettra d'éviter des dommages au produit résultant de la foudre
- 6. Déplacer l'unité intérieure avec précaution en protégeant l'écran LCD, nettoyer le avec un chiffon doux légèrement humide sans solvant.
- 7. L'alimentation de la caméra extérieure est générée par l'unité intérieure, et uniquement par celle-ci.
- 8. L'unité extérieure est prévue pour être exposé au vent, au soleil et à la pluie, il faut simplement prévoir un écoulement d'eau en bas de la caméra, afin que celle-ci ne stagne pas dans un milieu humide.
- 9. Lors du câblage suivre, les instructions du chapitre installation