

Procédure pour utiliser l'interphonie dans Passan

Ce document décrit

- la mise en service de l'interphonie
- création de quelques appartements

Pour les autres paramètres, se référer à la notice d'installation des centrales Passan.

INSTALLATION

Installation du réseau

Pour relier les centrales entre elles, connectez les points 19, 20 et 21 des centrales ensemble. Le câble doit être du type 6/10. La longueur totale du câble réseau ne doit pas dépasser 1200m.

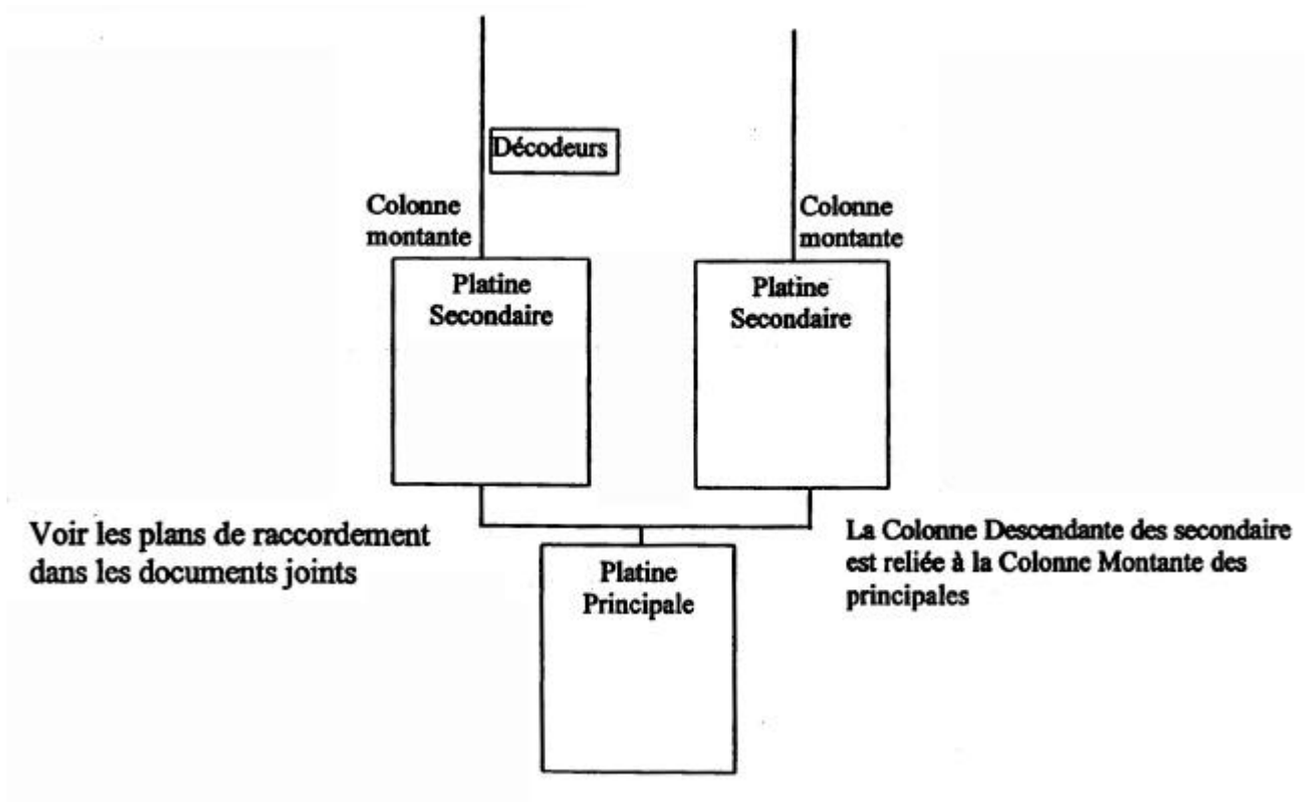
Installation de l'interface interphone

Pour commencer à travailler avec les platines, il faut installer l'interface interphone directement sur le module de base (P A4000).

Dans le cas du kit , il faut installer le module sur le module interphone.

Installation de l'interface interphone

Dans la suite de ce document, nous donnons un exemple pour la configuration suivante:



PROGRAMMATION

O. Généralités

Pour valider un écran, utilisez ENVOI

Pour annuler un écran en cours et revenir à l'écran précédent, utilisez SOMMAIRE

Pour avancer dans un écran contenant plusieurs pages, utilisez SUITE*

Pour revenir à une page précédente dans un écran contenant plusieurs pages, utilisez RETOUR *

Pour passer d'un champ de saisie à une autre utilisez les flèches bas et haut

* Les écrans contenant plusieurs pages indiquent la page en cours et le nombre de pages en bas de l'écran. Par exemple 2/4 signifie deuxième page d'un écran qui en contient 4.

1. Ajouter les platines

Pour commencer, il faut *créer* à la centrale les platines gérées par les interfaces que nous venons d'installer.

Dans notre exemple, nous avons trois platines gérées par deux modules interfaces sur deux centrales Passan en réseau. La quatrième platine n'est donc pas raccordée.

Pour créer les platines:

1- Dans le menu principal, choisissez **LE SITE**

2- Choisissez ensuite **LES PLATINES**

3- Choisissez **AJOUTER**

4- Choisissez la platine avec sa lettre et appuyez sur ENVOI

5- Indiquez le nom de la platine et passez au champ suivant à l'aide de la touche FLECHE BAS

6- Indiquez le type de la platine (secondaire ou principal) à l'aide de la barre d'espace puis appuyez sur SUITE

7- Indiquez votre message défilant personnalisé: terminez toujours votre message par * puis appuyez sur SUITE

8- Indiquez le temps de sonnerie pour les postes (en secondes) et le temps de communication pour les appels (en minutes)

9- Pour terminer, appuyez sur ENVOI

Recommencez cette procédure pour les 2 autres platines.

2. Ajouter une résidence

Qu'est-ce qu'une résidence?

Une résidence permet de séparer la gestion des interphones d'immeubles séparés qui sont reliés sur le même réseau de Passan. On peut considérer que dès l'instant où plusieurs platines de rue sont reliées ensemble pour pouvoir partager les mêmes lignes audios, elle appartiennent à la même résidence. Si en revanche, aucune liaison audio n'existe entre les platines, elles peuvent appartenir à des résidences différentes.

Dans notre exemple...

Les platines que nous avons créées doivent être affectées à une ou plusieurs résidences. Dans notre exemple, les trois platines sont affectées à la même résidence. Nous allons créer cette résidence.

Création de la résidence...

1- Dans le menu principal, choisissez **LE SITE**

2- Choisissez ensuite **LES RESIDENCES**

3- Choisissez **AJOUTER**

4- Indiquez un nom pour la résidence et appuyez sur SUITE

5- Choisissez les platines appartenant à cette résidence en appuyant sur la lettre qui précède chaque nom, puis appuyez sur ENVOI

3. Créer les appartements

Pour créer un appartement, il faut procéder en deux étapes:

- 1- Créer un appartement dont on donne le numéro d'appel et le numéro de combiné
- 2- Créer un ou plusieurs occupants ayant un nom et un numéro d'appel.

ATTENTION:

- Il est vivement conseillé de noter la configuration que vous souhaitez créer sur un papier avant de commencer à programmer. Utilisez la feuille ci-jointe pour préparer votre installation.

TRES IMPORTANT :

- Le numéro de combiné doit être saisi sur 3 caractères pour l'interphonie standard et sur 4 caractères pour l'interphonie Easy 2 Wire. Si le numéro de combiné est 25, vous devez saisir 025 pour l'interphonie standard et 0025 sur l'interphonie Easy 2 Wire.

Créer un appartement

- 1- Dans le menu principal, choisissez **LES APPARTEMENTS**
- 2- Choisissez la résidence et appuyez sur ENVOI
- 3- Choisissez ensuite **AJOUTER UN APPARTEMENT**
- 4- Une liste indique les platines secondaires: choisissez une platine et appuyez sur ENVOI
Il est impératif d'indiquer une platine secondaire sur laquelle l'appartement va être affiché.
- 5- Une liste indique les platines principales : choisissez une ou plusieurs platines et appuyez sur ENVOI.
Vous n'êtes pas obligé de choisir une platine principale.
- 6- Indiquez le numéro d'appel et passez au champ suivant
- 7- Indiquez le numéro de combiné en saisissant impérativement trois chiffres.
Si le numéro de combiné est 9, saisissez 009 sur l'interphonie standard et 0009 sur l'interphonie Easy 2 Wire puis appuyez sur ENVOI

Le dernier menu demandant le numéro d'appel et le numéro de combiné est alors affiché à nouveau vous permettant de saisir un nouvel appartement. Tous les appartements que vous saisissez ainsi seront affichés sur les platines que vous avez indiquées dans les étapes 4 et 5.

Si vous souhaitez créer d'autres appartements ayant un affichage différents, retournez au menu précédent en appuyant sur SOMMAIRE et utilisez cette procédure en indiquant les platines concernées aux étapes 4 et 5.

Créer un occupant

- 1- Dans le menu principal, choisissez **LES APPARTEMENTS**
- 2- Choisissez la résidence et appuyez sur ENVOI
- 3- Choisissez ensuite **AJOUTER UN OCCUPANT**
- 4- Une liste indique les platines secondaires: choisissez une platine et appuyez sur ENVOI
Il est impératif d'indiquer une platine secondaire sur laquelle l'appartement va être affiché.
- 5- Une liste indique les platines principales : choisissez une ou plusieurs platines et appuyez sur ENVOI.
Vous n'êtes pas obligé de choisir une platine principale.
- 6- Indiquez le nom de l'occupant et passez au champ suivant
- 7- Indiquez les initiales du prénom de l'occupant et passez au champ suivant
- 8- Indiquez le numéro d'appel et validez à l'aide de la touche ENVOI

Le dernier menu demandant le nom, les initiales du prénom et le numéro d'appel est alors affiché à nouveau vous permettant de saisir un nouvel occupant. Tous les occupants que vous saisissez ainsi seront affichés sur les platines que vous avez indiquées dans les étapes 4 et 5.

Si vous souhaitez créer d'autres appartements ayant un affichage différents, retournez au menu précédent en appuyant sur SOMMAIRE et utilisez cette procédure en indiquant les platines concernées aux étapes 4 et 5.

4. Supprimer un occupant

Pour supprimer un occupant, il faut connaître son nom et les initiales de son prénom.

Supprimer un occupant

- 1- Dans le menu principal, choisissez **LES APPARTEMENTS**
- 2- Choisissez la résidence et appuyez sur ENVOI
- 3- Choisissez ensuite **SUPPRIMER UN OCCUPANT**
- 4- Indiquez le nom et les initiales du prénom et validez la suppression par ENVOI
- 5- Confirmez la suppression par ENVOI

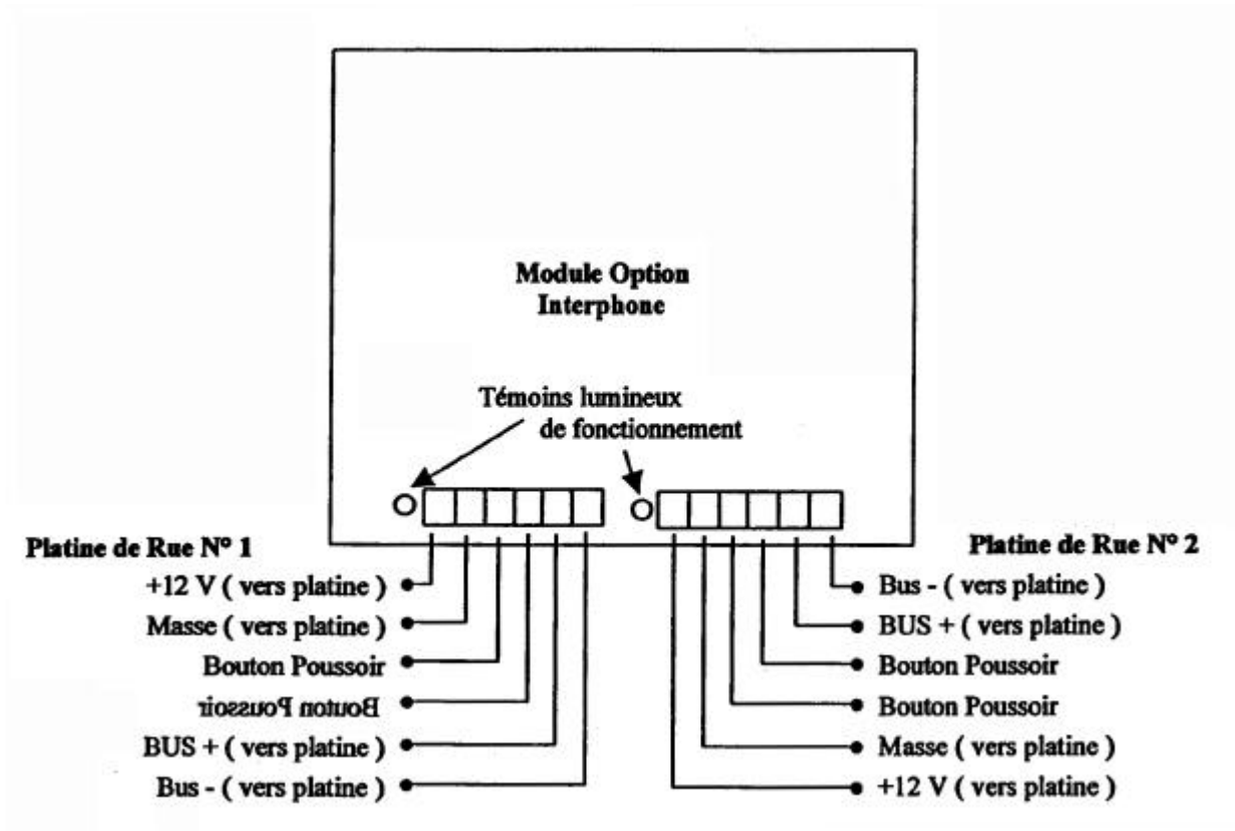
5. Supprimer un appartement

Pour supprimer un appartement, il faut connaître son numéro d'appel.

Supprimer un appartement

- 1- Dans le menu principal, choisissez **LES APPARTEMENTS**
- 2- Choisissez la résidence et appuyez sur ENVOI
- 3- Choisissez ensuite **SUPPRIMER UN APPARTEMENT**
- 4- Indiquez le numéro d'appel et validez la suppression par ENVOI
- 5- Confirmez la suppression par ENVOI

Interface Interphonie



TABEAU DE CORRESPONDANCE
 NUMERO D'APPEL-->N° DE SORTIE DU
 POSTE SUR LE DECODEUR.
 L'ADRESSE DE CHAQUE DECODEUR AINSI
 QUE LE NUMERO DU POSTE SONT DETERMINES
 PAR LA POSITION DES SWITCHES.

ADRESSE DU DECODEUR = 01.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 01.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 10.
ADRESSE DU DECODEUR = 02.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 11.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 20.
ADRESSE DU DECODEUR = 03.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 21.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 30.
ADRESSE DU DECODEUR = 04.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 31.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 40.

**ATTENTION :LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS
 INDIQUEES . POUR TOUTE MODIFICATION ,VEUILLEZ PRENDRE CONTACT AVEC LE
 SERVICE TECHNIQUE.**

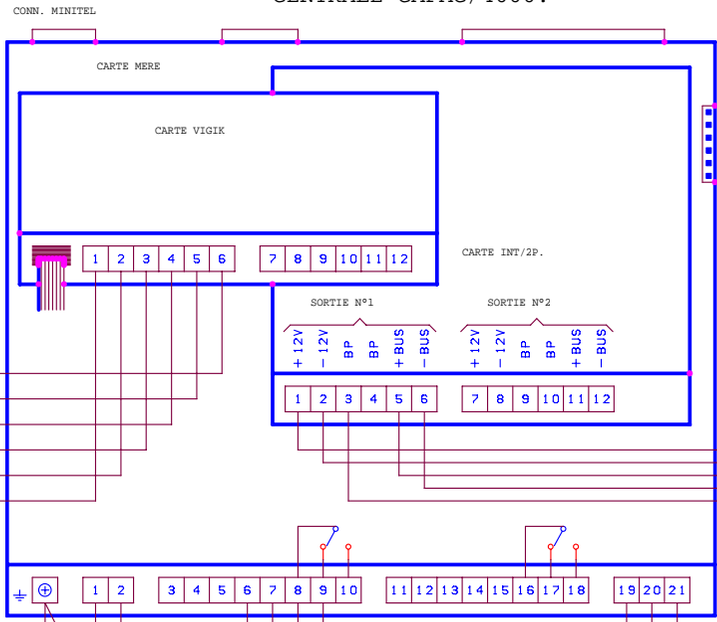
NOTA*RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA PLAQUE DE RUE
 A LA CENTRALE. OBLIGATOIRE.
 RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA CENTRALE A LA
 TERRE DU BATIMENT. RECOMMANDE.

INTERPHONIE 2 FILS

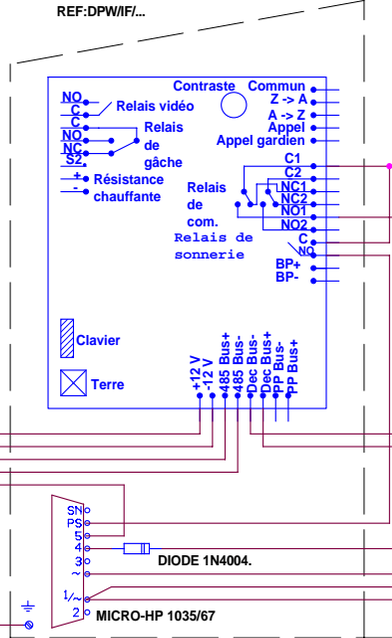
DISTANCE	M	50	100	200
FILS	D mm	6/10	9/10	12/10

DISTANCE CAPAC 4000				
DISTANCE	M	50	100	1000
BUS	D mm	6/10		
LECTEURS	D mm	6/10		
BP DE SORTIE	D mm	6/10		
DPW	D mm	9/10		
ALIM	D mm	9/10		

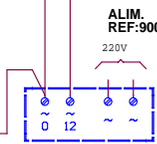
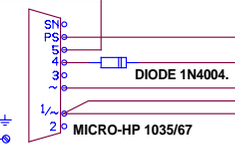
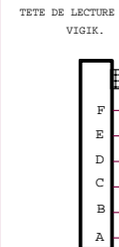
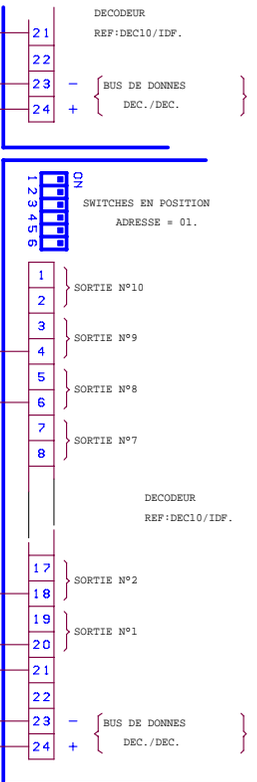
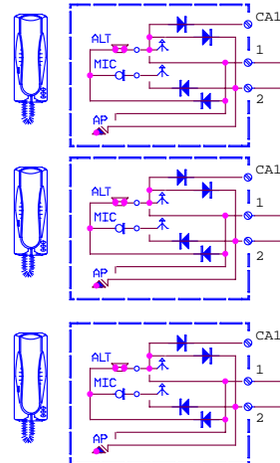
CENTRALE CAPAC/4000.



PLAQUE DIGITALE REF:DPWIF/...



POSTE 1133/35 OU 1132/350



TABEAU DE CORRESPONDANCE
NUMERO D'APPEL-->N° DE SORTIE DU
POSTE SUR LE DECODEUR.
L'ADRESSE DE CHAQUE DECODEUR AINSI
QUE LE NUMERO DU POSTE SONT DETERMINES
PAR LA POSITION DES SWITCHES.

ADRESSE DU DECODEUR = 01.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 01.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 10.
ADRESSE DU DECODEUR = 02.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 11.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 20.
ADRESSE DU DECODEUR = 03.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 21.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 30.
ADRESSE DU DECODEUR = 04.	
ON	SORTIE N°1 = POSTE 31.
1 2 3 4 5 6	SORTIE N°10 = POSTE 40.

ATTENTION :LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS
INDIQUEES . POUR TOUTE MODIFICATION ,VEUILLEZ PRENDRE CONTACT AVEC LE
SERVICE TECHNIQUE.

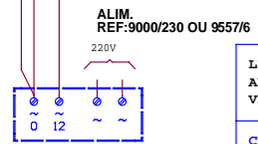
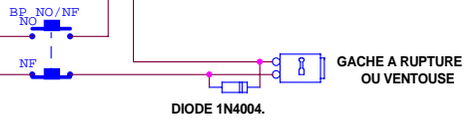
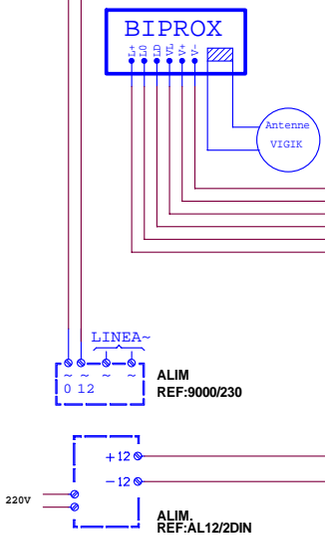
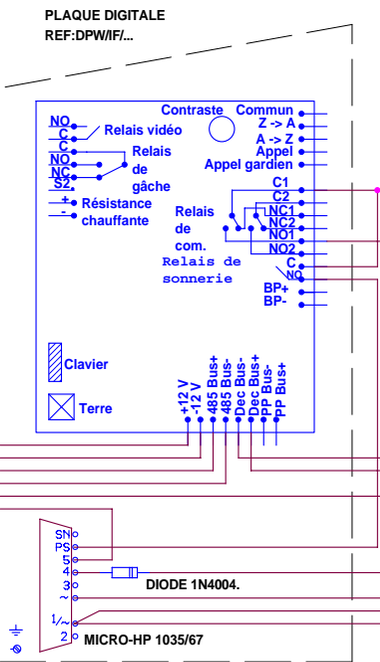
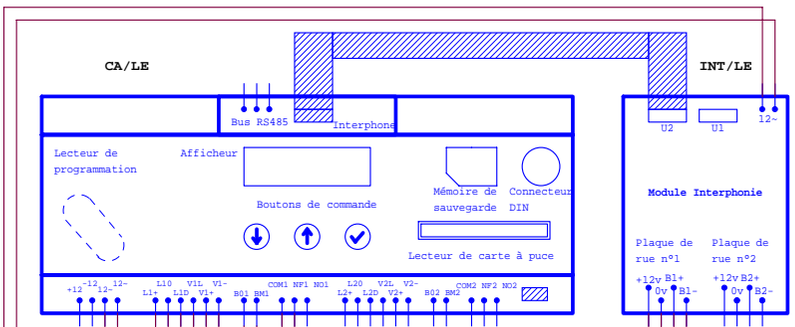
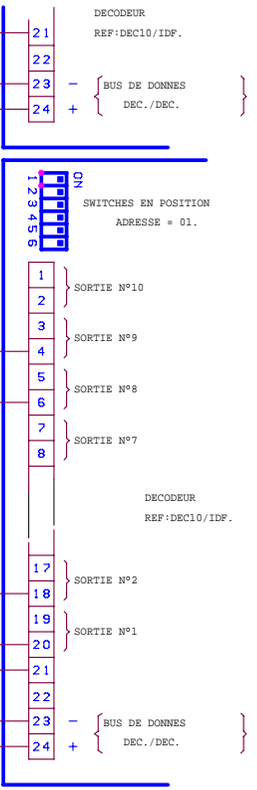
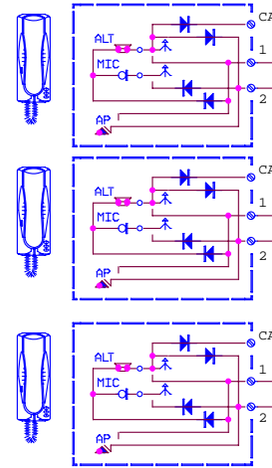
NOTA*:RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA PLAQUE DE RUE
 A LA CENTRALE. OBLIGATOIRE.
 RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA CENTRALE A LA
 TERRE DU BATIMENT. RECOMMANDE.

INTERPHONE 2 FILS

DISTANCE	M	50	100	200
FILS	D mm	6/10	9/10	12/10

DISTANCE CA/LE CA/VR				
DISTANCE	M	50	100	
LECTEURS	D mm	6/10		
BP DE SORTIE	D mm	6/10		
DPW DPTL	D mm	9/10		
ALIM	D mm	9/10		

POSTE 1133/35 OU 1132/350



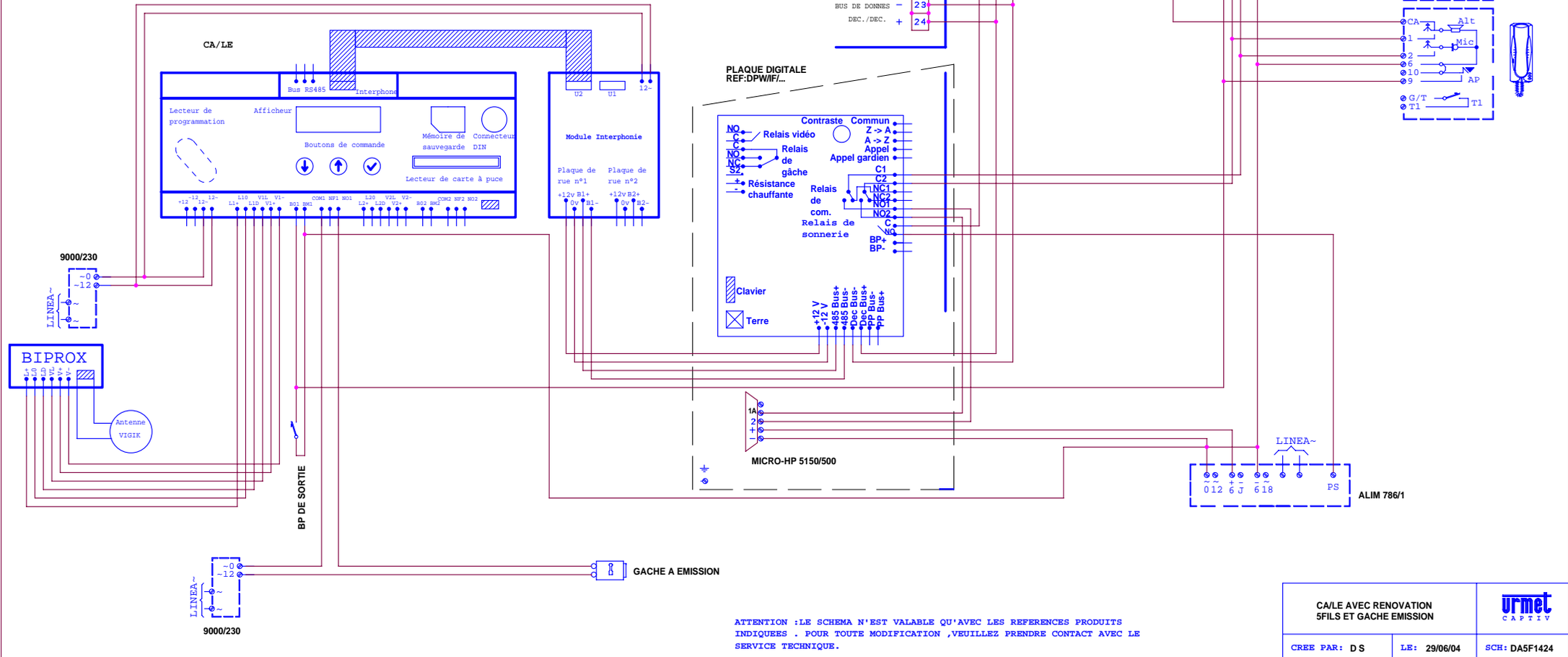
TABEAU DE CORRESPONDANCE
 NUMERO D'APPEL-->N° DE SORTIE DU
 POSTE SUR LE DECODEUR.
 L'ADRESSE DE CHAQUE DECODEUR AINSI
 QUE LE NUMERO DU POSTE SONT DETERMINES
 PAR LA POSITION DES SWITCHES.

ADRESSE DU DECODEUR = 00.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 01. SORTIE N°10 = POSTE 10.
ADRESSE DU DECODEUR = 01.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 11. SORTIE N°10 = POSTE 20.
ADRESSE DU DECODEUR = 02.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 21. SORTIE N°10 = POSTE 30.
ADRESSE DU DECODEUR = 03.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 31. SORTIE N°10 = POSTE 40.

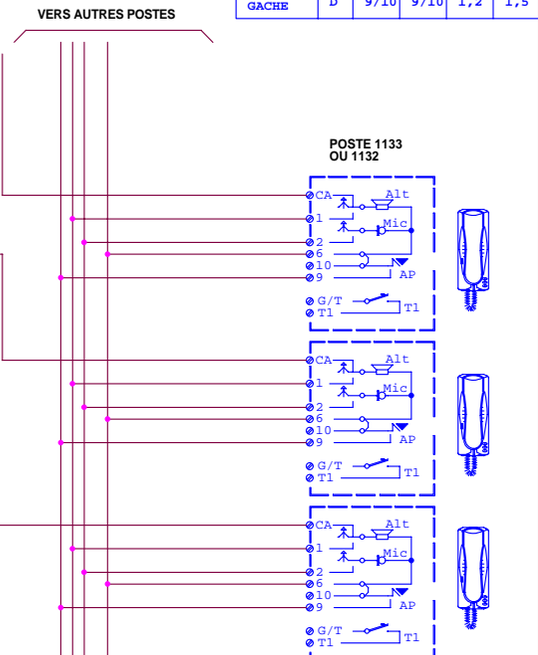
NOTA*:RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA PLAQUE DE RUE
 A LA CENTRALE. OBLIGATOIRE.
 RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA CENTRALE A LA
 TERRE DU BATIMENT. RECOMMANDE.

DISTANCE CA/LE CA/VR

DISTANCE	M	50	100
LECTEURS	D	6/10	
BP DE SORTIE	D	6/10	
DPW DPTEL	D	9/10	
ALIM	D	9/10	



DISTANCE	M	50	100	200	300
FILS PHONIE	D	6/10	9/10	1,2	1,2
FILS GACHE	D	9/10	9/10	1,2	1,5



CA/LE AVEC RENOVATION 5FILS ET GACHE EMISSION		urmet CAPTIV
CREE PAR: DS	LE: 29/06/04	
		SCH: DA5F1424

ATTENTION :LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS
 INDIQUEES . POUR TOUTE MODIFICATION ,VEUILLEZ PRENDRE CONTACT AVEC LE
 SERVICE TECHNIQUE.

TABEAU DE CORRESPONDANCE
 NUMERO D'APPEL-->N° DE SORTIE DU POSTE SUR LE DECODEUR.
 L'ADRESSE DE CHAQUE DECODEUR AINSI QUE LE NUMERO DU POSTE SONT DETERMINES PAR LA POSITION DES SWITCHES.

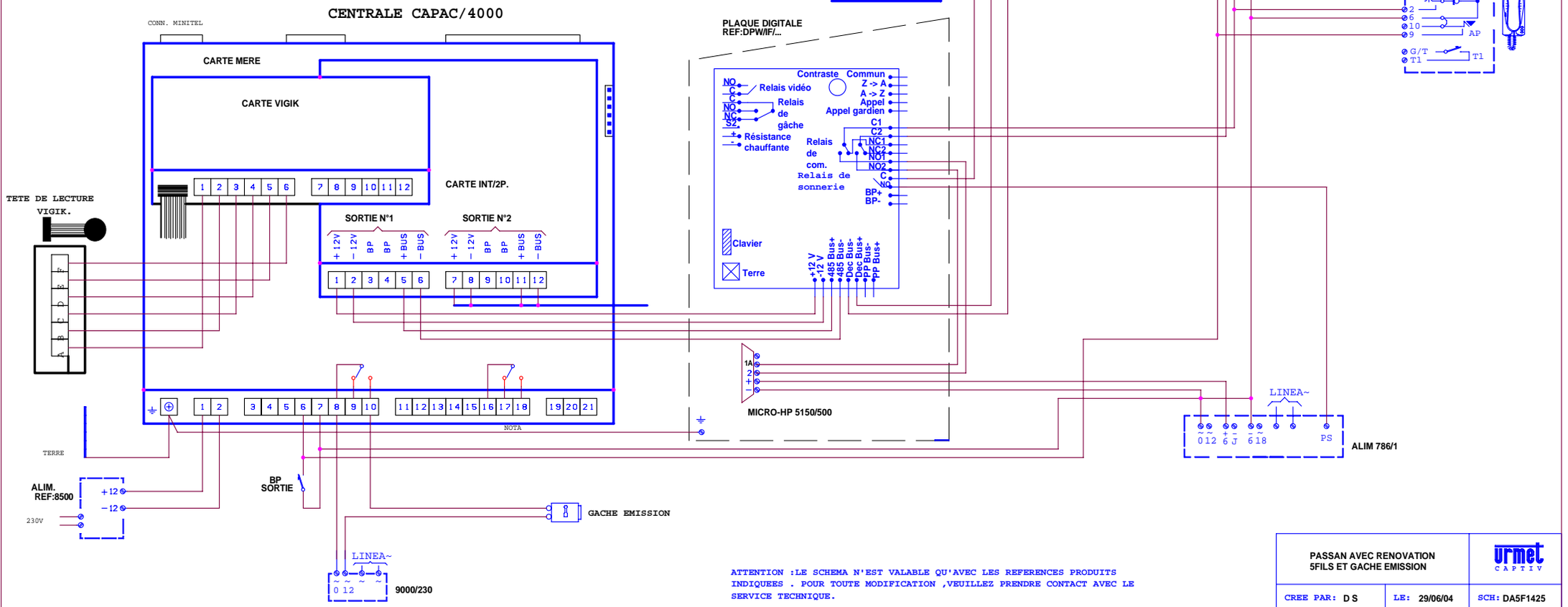
ADRESSE DU DECODEUR = 00.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 01. SORTIE N°10 = POSTE 10.
ADRESSE DU DECODEUR = 01.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 11. SORTIE N°10 = POSTE 20.
ADRESSE DU DECODEUR = 02.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 21. SORTIE N°10 = POSTE 30.
ADRESSE DU DECODEUR = 03.	
ON 1 2 3 4 5 6	SORTIE N°1 = POSTE 31. SORTIE N°10 = POSTE 40.

NOTA*:RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA PLAQUE DE RUE A LA CENTRALE. OBLIGATOIRE.
 RELIER LA PRISE DE TERRE DE LA CENTRALE A LA TERRE DU BATIMENT. RECOMMANDE.

DISTANCE CAPAC 4000

DISTANCE	M	50	100	1000
BUS	D	6/10		
LECTEURS	D	6/10		
BP DE SORTIE	D	6/10		
DPW	D	9/10		
ALIM	D	9/10		

DISTANCE	M	50	100	200	300
FILS PHONIE	D	6/10	9/10	1,2	1,2
FILS GACHE	D	9/10	9/10	1,2	1,5



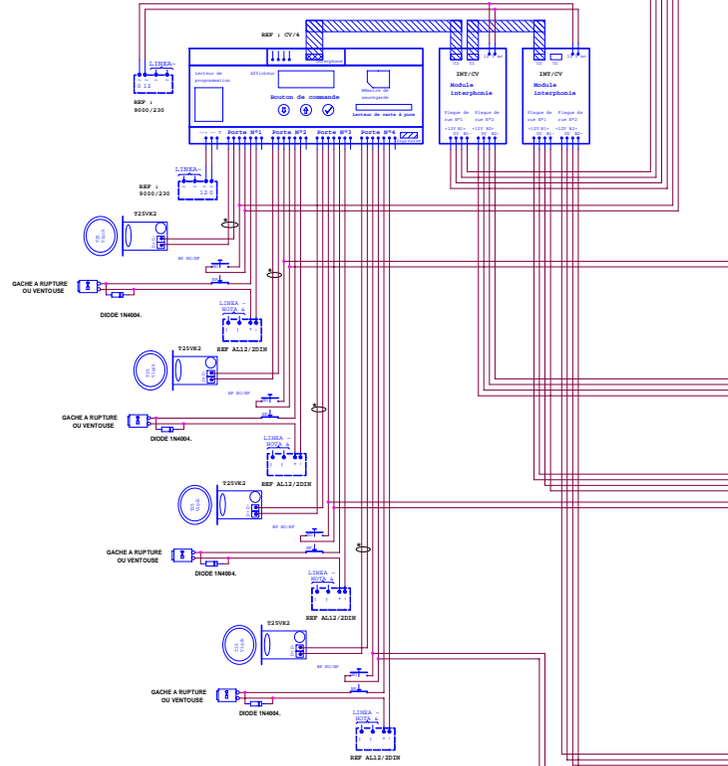
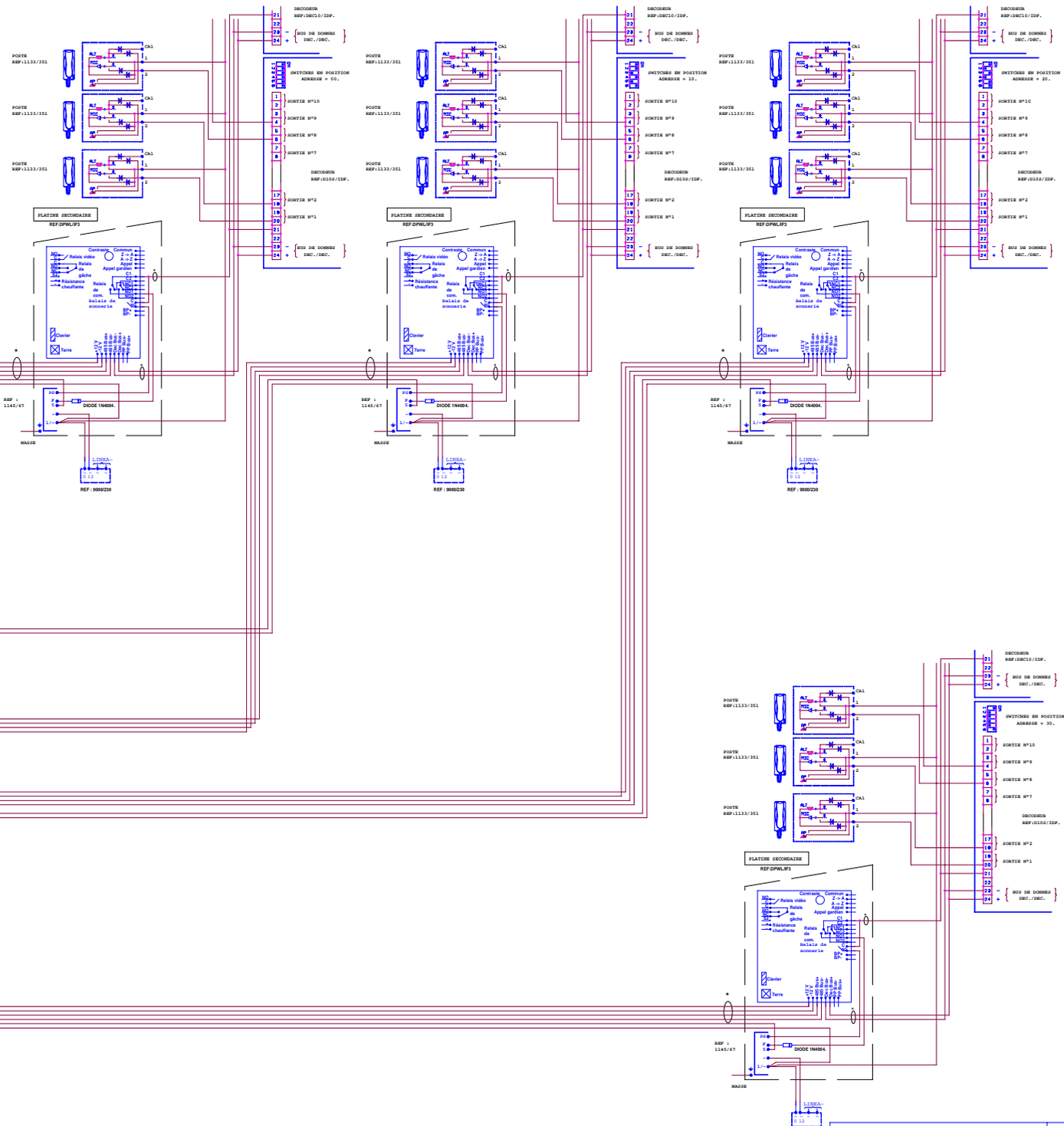
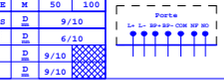
ATTENTION : LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS INDIQUEES . POUR TOUTE MODIFICATION ,VEUILLEZ PRENDRE CONTACT AVEC LE SERVICE TECHNIQUE.

PASSAN AVEC RENOVATION 5FILS ET GACHE EMISSION			urmet CAPTIV
CREE PAR: DS	LE: 29/06/04	SCH: DA5F1425	

DISTANCE CV2 & CV4	
DISTANCE	M 50 100
LECTEURS	D 9/10
REP DE	D 6/10
D'APP	D 9/10
ALLIM	D 9/10

NOTE (1) - VOUS DEVEZ UTILISER DES CÂBLES INDÉPENDANTS POUR :

- BUS (Bornes 24 et 23 du décodeur)
- SIGNAL D'APPEL (Borne 21 du décodeur)
- CENTRALE<<TÊTE VIGN



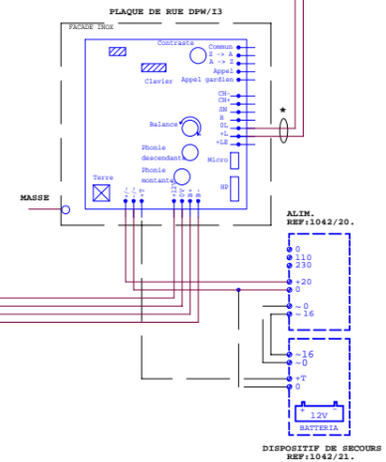
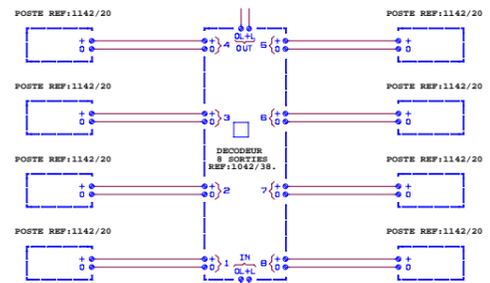
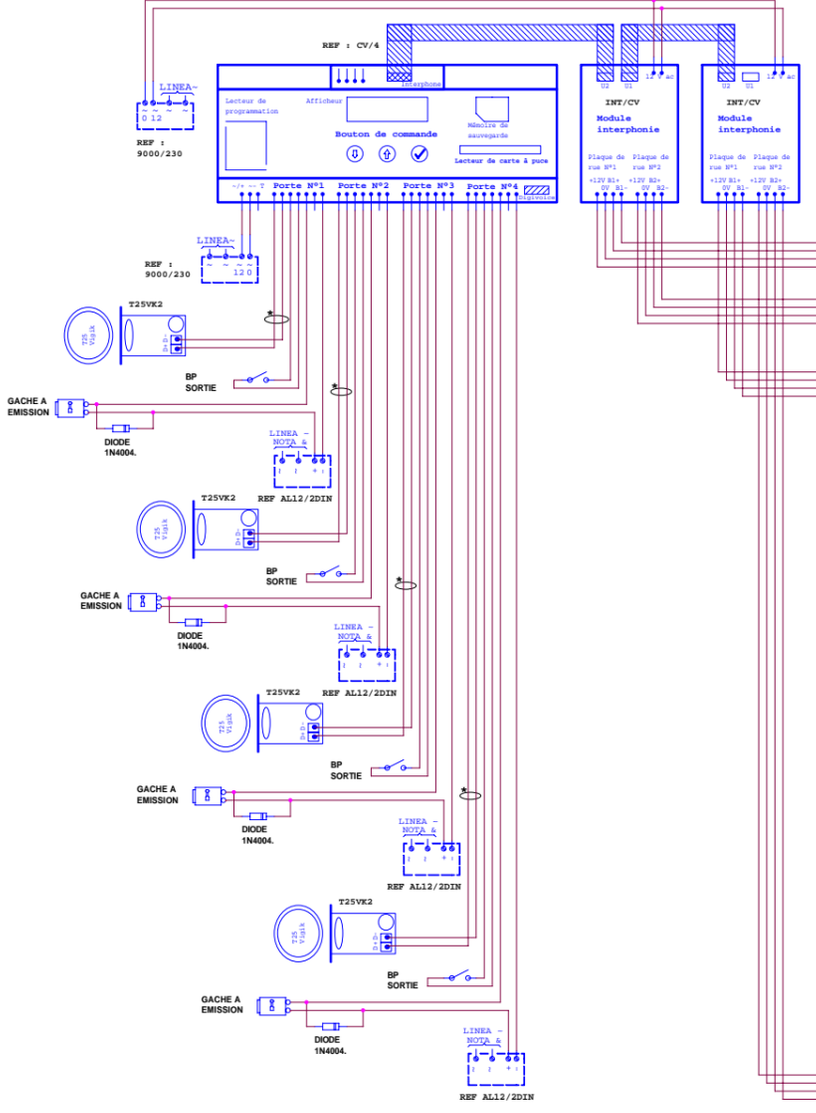
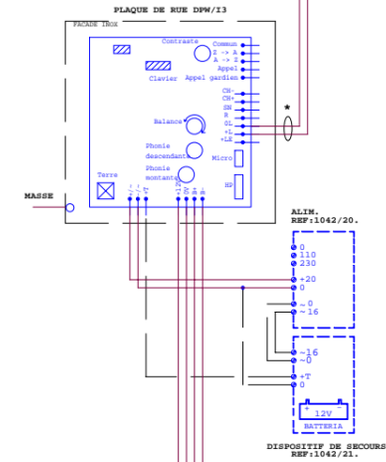
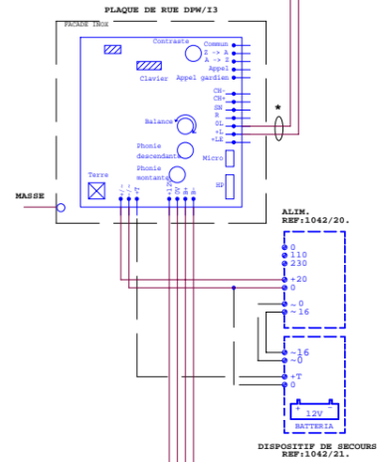
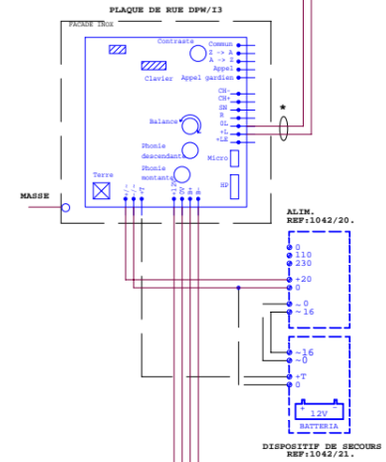
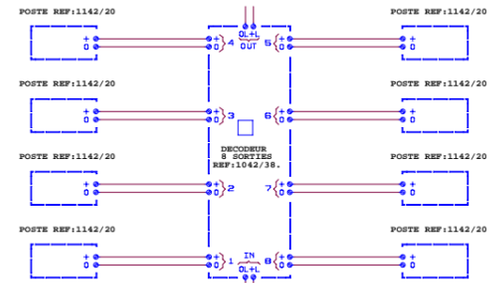
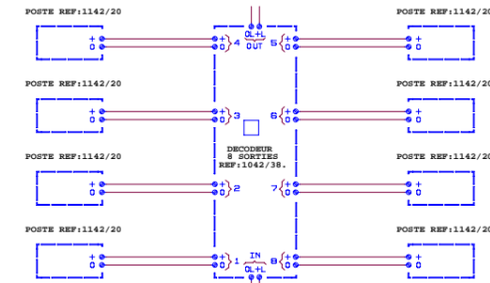
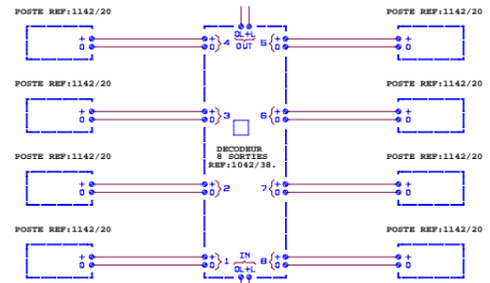
ATTENTION LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES RÉFÉRENCES PRODUITS INDICÉES - POUR TOUTE MODIFICATION, VÉRIFIEZ PRÉMIÈREMENT LE CONTACT AVEC LE SERVICE TECHNIQUE.



SCR: DA2F2049

DISTANCE CV2 & CV4		
DISTANCE	M	50 100
LECTEURS	D	9/10
BP DE SORTIE	D	6/10
DPV	D	9/10
ALIM	D	9/10

NOTA (*): VOUS DEVEZ UTILISER DES CÂBLES INDEPENDANTS POUR :
 -PLATINE <-> DECODEURS
 -CENTRALE <-> TETE VIGIK



DISTANCE MAX	M	25	50	100	200	300
PLATINE DEC	D		0,9			1,5
PLATINE GACHE	D	0,9				1,5
PLATINE ALIM	D		1,5			
POSTE DEC	D	0,9				

PROGRAMMATION
 CHAQUE APPARTEMENT EST IDENTIFIE PAR UN CODE DE TYPE "PPCC"
 -->PP (COMMENT) 0
 CC (POINTET) <-

EXEMPLE AVEC TROIS DECODEURS D'ETAGE

1ER DECODEUR		
POSITION	APPARTEMENT	CODE D'APPEL
1	N°1	0001
0	N°2	0002
	N°3	0003
1/8	*	*
	N°8	0008

2EME DECODEUR		
POSITION	APPARTEMENT	CODE D'APPEL
1	N°1	0009
0	N°2	0010
	N°3	0011
9/16	*	*
	N°8	0016

3EME DECODEUR		
POSITION	APPARTEMENT	CODE D'APPEL
1	N°1	0101
0	N°2	0102
	N°3	0103
1/8	*	*
	N°8	0108

ATTENTION ! LE SCHEMA N'EST VALABLE QU'AVEC LES REFERENCES PRODUITS INDIQUEES . POUR TOUTE MODIFICATION ,Veuillez PRENDRE CONTACT AVEC LE SERVICE TECHNIQUE.