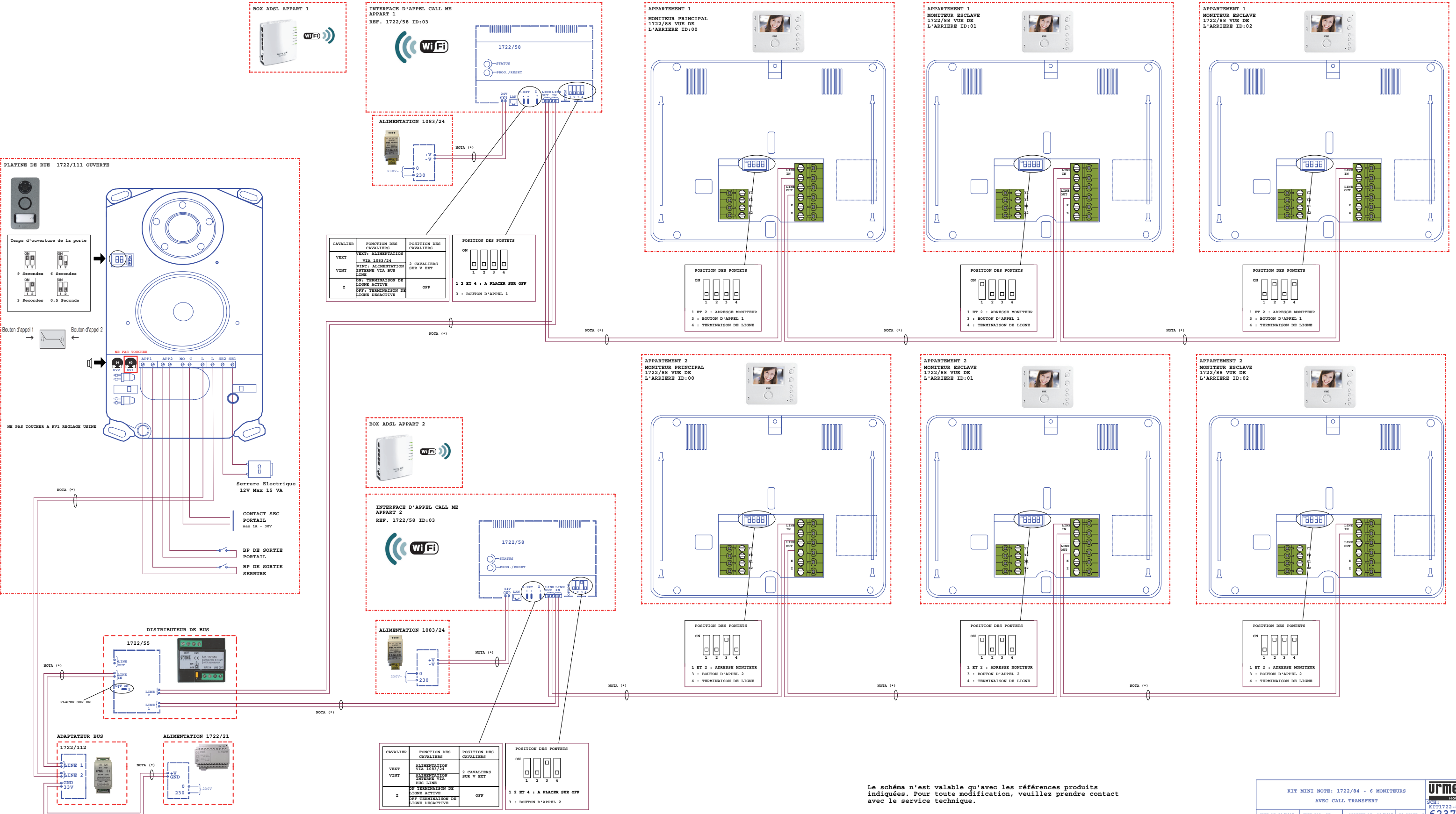


Type de câble						
Liaison	2Voice Réf. 1083/90	SYT1 Ø0.8mm ANG20	CAT5/CAT6	F414ph. (Ø0.6mm) AM022 sans gaine	Câble 0.5mm Simple	Câble 0.75mm Simple
A - OP1 à plus de câbles	150 m	100 m	60 m	100 m	60 m	100 m
C1 - OP1 à plus de câbles	50 m	40 m	15 m	15 m	20 m	30 m
C1 - C2	0,5 m	0,5m	0,5 m	0,5 m	0,5 m	0,5 m
A - OP1	20 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
A - OP4	50 m	50 m	30 m	50 m	50 m	50 m
A - OP5	20 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
A - OP6	20 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m

Mesures de tension sur le moniteur (en Vcc)			
Stat bornes raccord.	Repos	Appel	Communication
Line IN/OUT	34.1	33.7	33.3
K - Z	2.3	5.2	2.3

Mesures de tension sur la plaque de rue (en Vcc)			
Stat bornes raccord.	Repos	Appel	Communication
Line	34.1	33.7	33.3
AP1	11.76		
AP2	identique à C NO		

NOTA (*):
Utiliser un câble
Indépendant.



CAVALIER	FONCTION DES CAVALIERS	POSITION DES CAVALIERS
VEXT	VEXT: ALIMENTATION VIA 1083/24	2 CAVALIERS SUR V EXT
VINT	VINT: ALIMENTATION INTERNE VIA BUS LINE	2 CAVALIERS SUR V EXT
Z	VXT: TERMINATION DE LIGNE ACTIVE OFF: TERMINATION DE LIGNE DESACTIVE	OFF

POSITION DES POINTETS
ON
1 2 3 4
1 2 ET 4 : A PLACER SUR OFF
3 : BOUTON D'APPEL 1

CAVALIER	FONCTION DES CAVALIERS	POSITION DES CAVALIERS
VEXT	VEXT: ALIMENTATION VIA 1083/24	2 CAVALIERS SUR V EXT
VINT	VINT: ALIMENTATION INTERNE VIA BUS LINE	2 CAVALIERS SUR V EXT
Z	VXT: TERMINATION DE LIGNE ACTIVE OFF: TERMINATION DE LIGNE DESACTIVE	OFF

POSITION DES POINTETS
ON
1 2 3 4
1 ET 2 : ADRESSE MONITEUR
3 : BOUTON D'APPEL 2
4 : TERMINATION DE LIGNE

CAVALIER	FONCTION DES CAVALIERS	POSITION DES CAVALIERS
VEXT	VEXT: ALIMENTATION VIA 1083/24	2 CAVALIERS SUR V EXT
VINT	VINT: ALIMENTATION INTERNE VIA BUS LINE	2 CAVALIERS SUR V EXT
Z	VXT: TERMINATION DE LIGNE ACTIVE OFF: TERMINATION DE LIGNE DESACTIVE	OFF

POSITION DES POINTETS
ON
1 2 3 4
1 2 ET 4 : A PLACER SUR OFF
3 : BOUTON D'APPEL 2

Le schéma n'est valable qu'avec les références produits indiquées. Pour toute modification, veuillez prendre contact avec le service technique.