



Arrivée ligne ANALOGIQUE
 ou
 Sortie téléphone de la BOX
 en ligne dégroupée totale
 ou
 Sortie du filtre MAITRE en
 ligne dégroupée partielle

PRECONISATIONS CABLES

Périphériques	Nbr de conducteur	Section	Longueur maxi
Sirènes	6 conducteurs	6/10 = <50m ou 9/10 = < 100m	100 m
Détecteur	4 conducteurs	6/10 (0,5 mm ²)	50 m
bus données	4 conducteurs	9/10 (0,75 mm ²)	400 m
bus audio	2 conducteurs torsadés	9/10 (0,75 mm ²)	350 m
Secteur	3 conducteurs	1 mm ²	20 m

De préférence pour le raccordement des périphériques on privilégiera du câble blindé avec des conducteurs multibrin afin d'éviter les phénomènes d'induction électromagnétique. Le passage des câbles d'alarme ne doit pas être près des câbles B.T et H.T

Nota: Si vous ne souhaitez pas utiliser les résistances de 6,8Kohms pour les + de blocage et de TC d'une sirène UHPA 702L, vous devez couper le pontet G hors alimentation et shunter le + BL avec TC.

Nota: Si vous ne souhaitez pas utiliser les résistances de 6,8Kohms pour les + de blocage et de TC d'une sirène UHPA 702L, vous devez couper le pontet G hors alimentation et shunter le + BL avec TC.

Remarques
 Les paramètres de fonctionnement des entrées raccordées sont à programmer dans les menus type, associer et personnalisation. La sortie U2 est à programmer en ou TC dans son menu de personnalisation.

