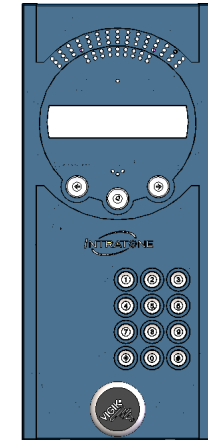
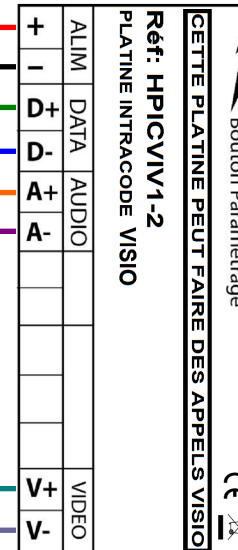
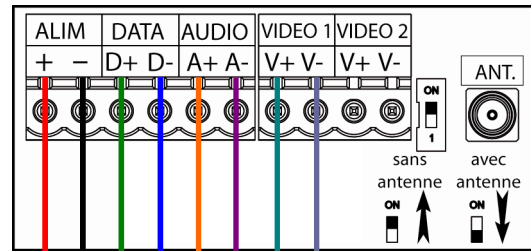


SCHEMA DE CABLAGE – HKICVI50V1 – PACK COMPLET INTRACODE VISIO 100 NOMS

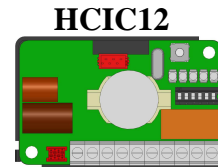
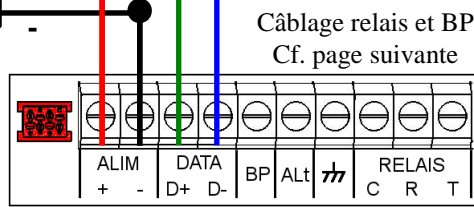
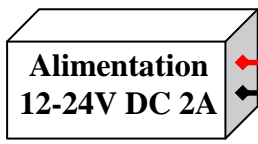
Info câblage :

- Câble torsadé 8/10^{ième}
- 100 mètres maxi entre chaque élément
- Alimentation au plus près de la centrale



HPICVIV1
Cf. notice platine V233-5003

Signal vidéo : Paire torsadée OBLIGATOIRE

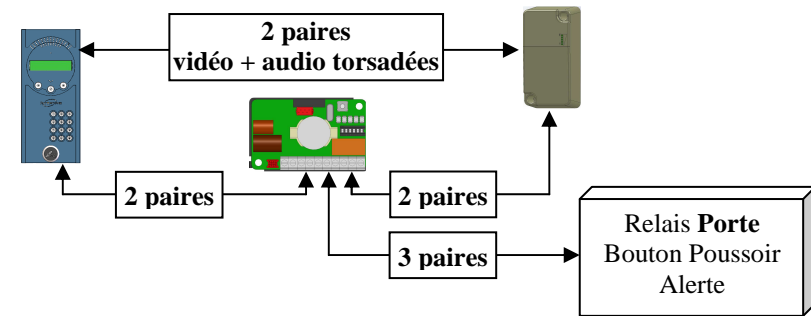


Cf. notice centrale V233-5002

Schéma de câblage – HKICVI50V1

NOMBRE DE PAIRES NECESSAIRES

Bornes	Détail	Nb paire
+ / -	Alimentation	1
D+ / D-	Bus data	1 torsadée
A+ / A-	Bus audio	1 torsadée obligatoire
V+ / V-	Bus vidéo	1 torsadée obligatoire
Alt / Masse	Gestion alerte	1
BP / Masse	Bouton poussoir	1
C / R / T	Relais	1



CABLAGE ENTREE ALERTE / BOUTON POUSSOIR DE SORTIE ET PORTE D'ACCES

	<p>Gestion de l'alerte : envoi d'un mail configuré sur le site www.intratone.info via un contact sec de type NO ou NF sur ce bornier.</p>
<p>Ventouse / Gâche à rupture</p>	<p>Gâche à émission</p>

- Tension **maximum** admissible sur le relais : 42V alternatif ou 60V continu
- Varistance de protection du relais fournie et calibrée pour une tension de **12V** à câbler **obligatoirement ET au plus près de la porte.**
- : Alimentation Gâche ou ventouse