

⚠ ATTENTION !

- NE PAS TRAVAILLER SOUS TENSION.
- L'INSTALLATION DOIT ETRE REALISEE PAR DU PERSONNEL QUALIFIE.
- LE MATERIEL DOIT ETRE RACCORDE SUR UNE INSTALLATION ELECTRIQUE CONFORME A LA NORME VIGUEUR. Protection par disjoncteur différentiel. Mise à la terre.
- L'ELECTRONIQUE VISIONAUTE EST PROTEGEE CONTRE LES SURTENSIONS, CEPENDANT IL EST VIVEMENT CONSEILLE DE DEBRANCHER LE MATERIEL EN CAS D'ORAGE.

AGRI VIDEO SYSTEM'

NORMES 

Notice d'instruction du
système de vidéosurveillance
MINI-DÔME

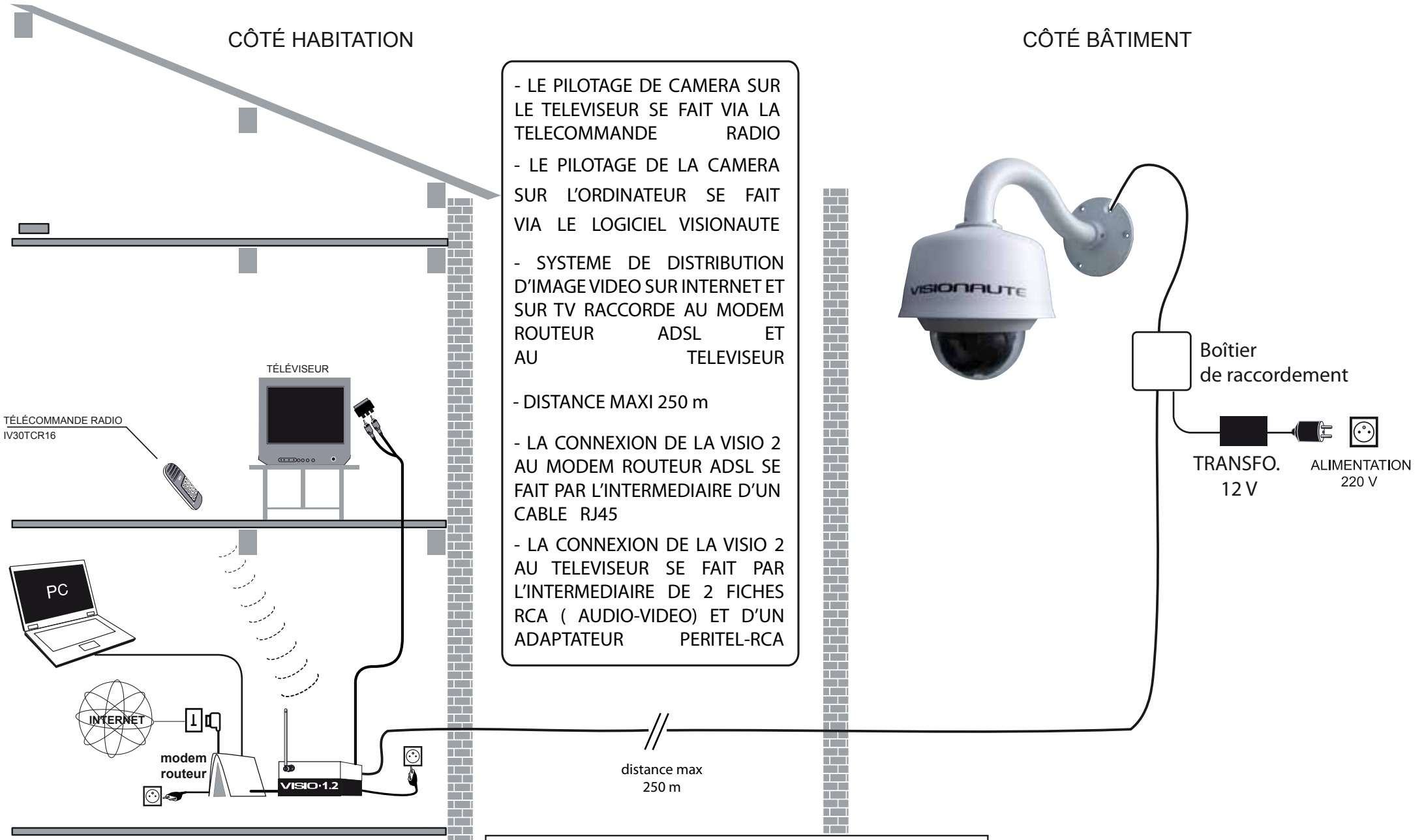
Liaison HABITATION - CAMÉRA MINI-DÔME par câble

Raccordement via Boîtier VISIO 1.2 **VERS ADSL ET TV**

CÔTÉ HABITATION

CÔTÉ BÂTIMENT

- LE PILOTAGE DE CAMERA SUR LE TELEVISEUR SE FAIT VIA LA TELECOMMANDE RADIO
- LE PILOTAGE DE LA CAMERA SUR L'ORDINATEUR SE FAIT VIA LE LOGICIEL VISIONAUTE
- SYSTEME DE DISTRIBUTION D'IMAGE VIDEO SUR INTERNET ET SUR TV RACCORDE AU MODEM ROUTEUR ADSL ET AU TELEVISEUR
- DISTANCE MAXI 250 m
- LA CONNEXION DE LA VISIO 2 AU MODEM ROUTEUR ADSL SE FAIT PAR L'INTERMEDIAIRE D'UN CABLE RJ45
- LA CONNEXION DE LA VISIO 2 AU TELEVISEUR SE FAIT PAR L'INTERMEDIAIRE DE 2 FICHES RCA (AUDIO-VIDEO) ET D'UN ADAPTATEUR PERITEL-RCA



distance max
250 m

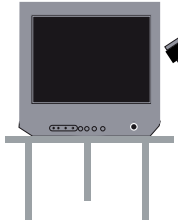
Liaison Habitation par câble

Raccordement via boîtier VISIO 1.2

BRANCHEMENTS VERS TV

NE PAS PLACER À L'EXTERIEUR.

TÉLÉVISEUR



Câble RCA/RCA

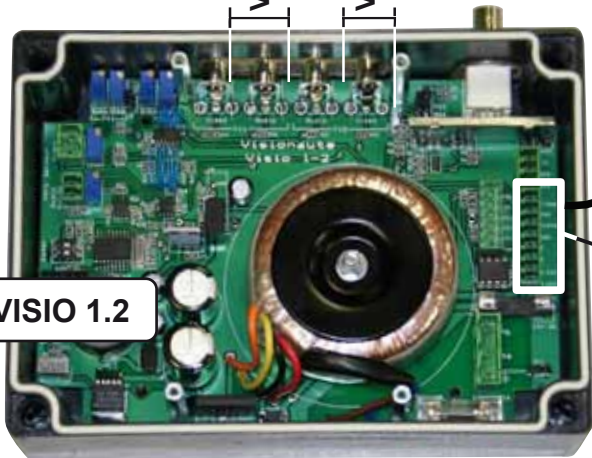
Vidéo
Jaune

SORTIES
vers TÉLÉVISEURS

TV 1 TV 2

Vidéo
Vidéo

VISIO 1.2



Câble IV60CB07

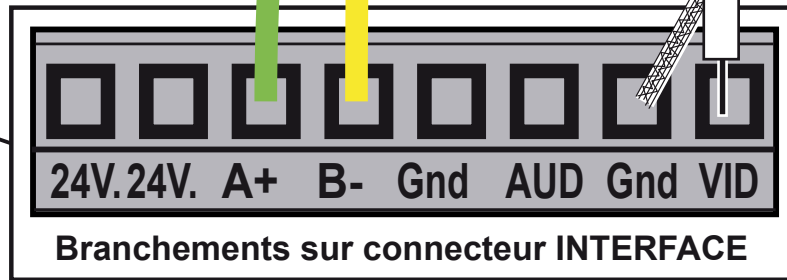


DATA (A+)
Vert

DATA (B-)
Jaune

COAX VERT
(Gnd, VID)

CÂBLE IV60CB07
(vers carte pilote)

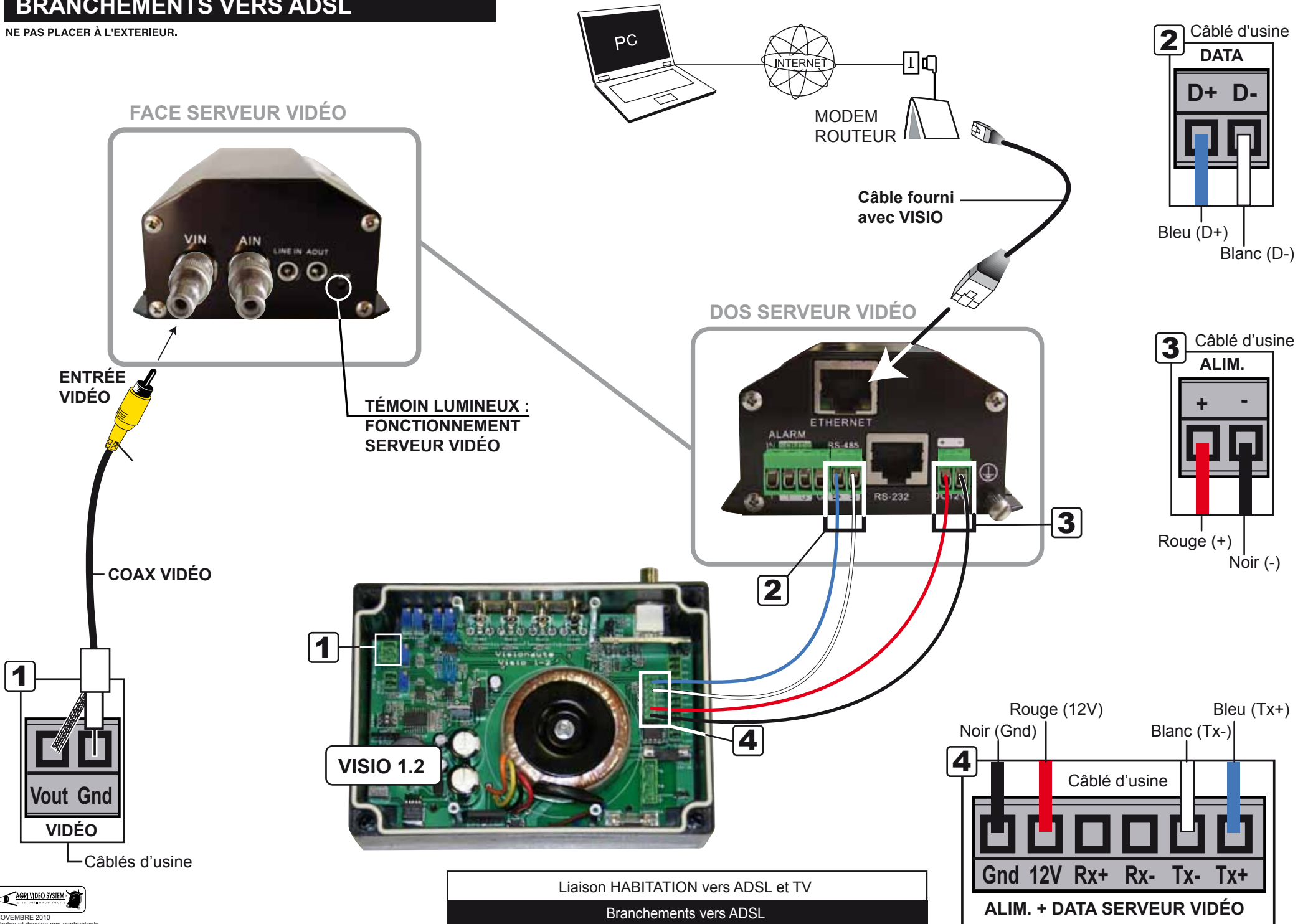


Liaison HABITATION vers ADSL et TV

Branchements vers TV

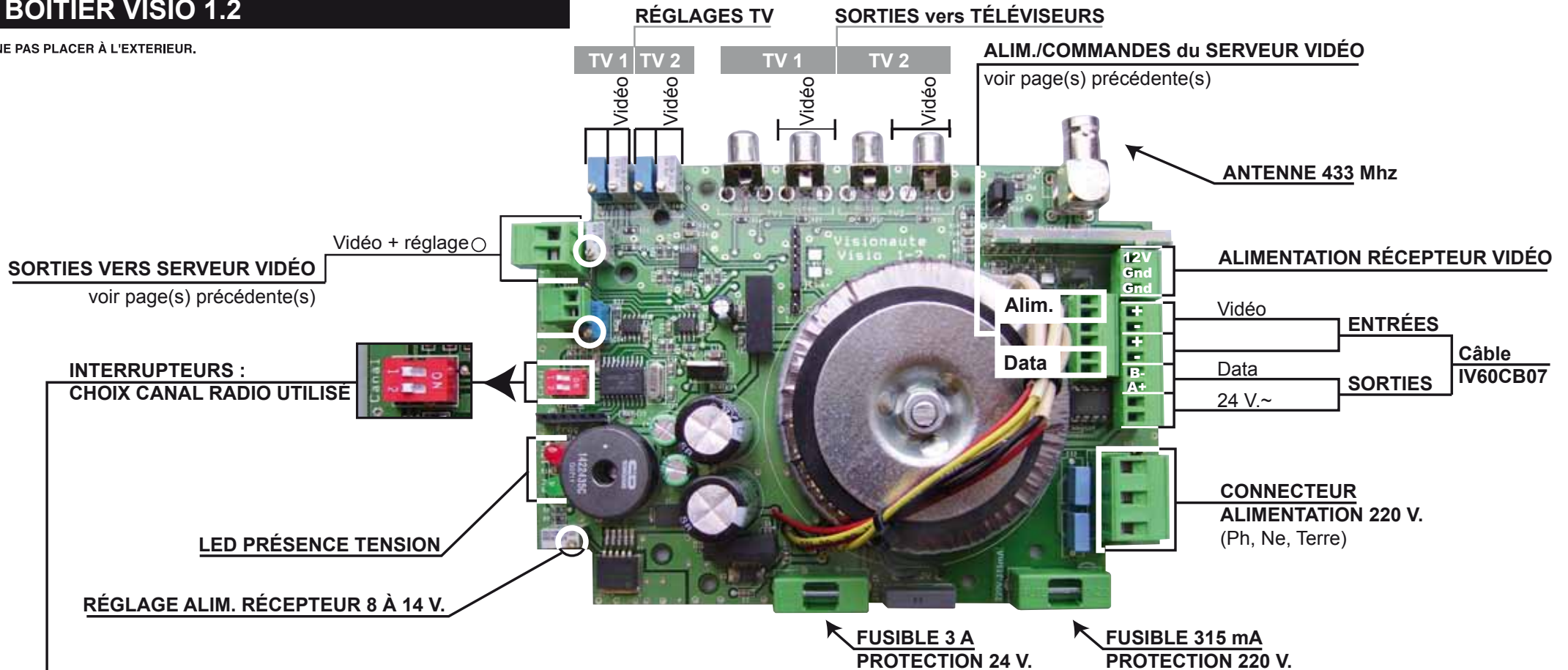
BRANCHEMENTS VERS ADSL

NE PAS PLACER À L'EXTERIEUR.



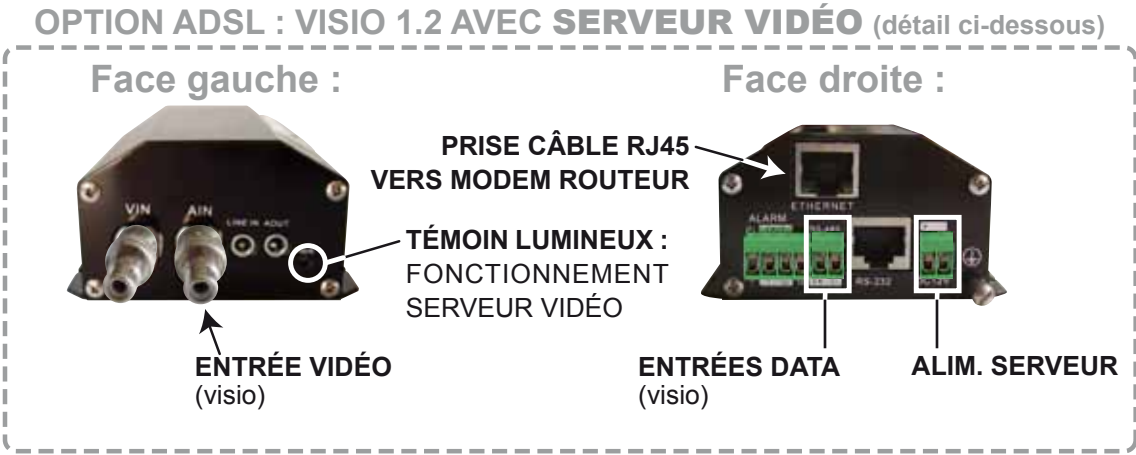
BOITIER VISIO 1.2

NE PAS PLACER À L'EXTERIEUR.



Procédure de changement de canal :

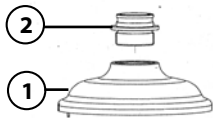
- Couper l'alimentation de la Visio 2.
- Modifier la position des switches selon le canal choisi :
 - canal 1 : 1 et 2 off
 - canal 2 : 1 on et 2 off
 - canal 3 : 1 off et 2 on
 - canal 4 : 1 et 2 on
- Rebrancher.



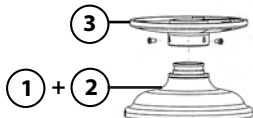
Boîtier Visio 1.2

Installation en intérieur

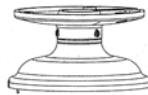
•Fixation du support plafond



1. Visser ① avec ②.

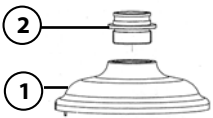


2. Visser ① + ② avec ③, puis fixer ③ au plafond, après avoir réglé la direction, resserrer les vis.

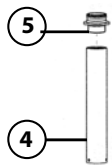


3. Terminer l'installation.

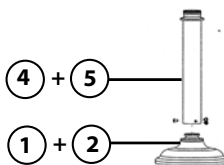
•Fixation du support long pour plafond



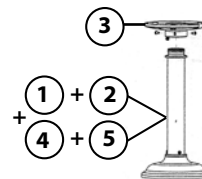
1. Visser ① avec ②.



2. Fixer ④ avec ⑤.



3. Visser ① + ② avec ④ + ⑤. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.

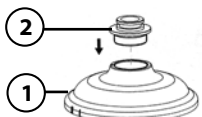


4. Visser ① + ② + ④ + ⑤ avec ③ au plafond. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.

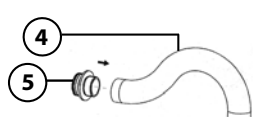


5. Terminer l'installation.

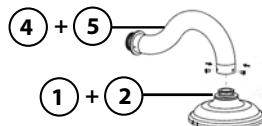
•Fixation du support mural



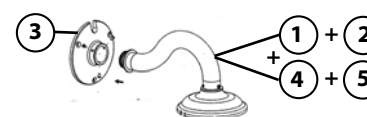
1. Visser ① avec ②.



2. Fixer ④ avec ⑤.



3. Visser ① + ② avec ④ + ⑤. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.



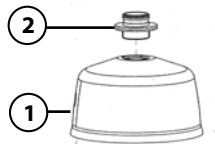
4. Visser ① + ② + ④ + ⑤ avec ③ au mur, après avoir réglé la direction, resserrer les vis.



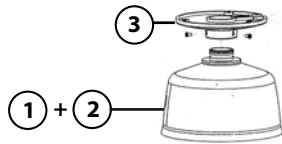
5. Terminer l'installation.

Installation en extérieur

•Fixation du support plafond



1. Visser ① avec ②.

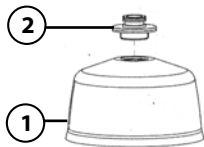


2. Visser ① + ② avec ③, puis fixer ③ au plafond. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.

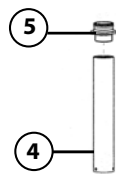


3. Terminer l'installation.

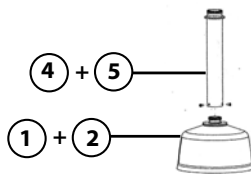
•Fixation du support long pour plafond



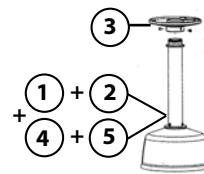
1. Visser ① avec ②.



2. Fixer ④ avec ⑤.



3. Visser ① + ② avec ④ + ⑤. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.

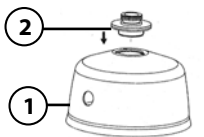


4. Visser ① + ② + ④ + ⑤ avec ③ au plafond. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.

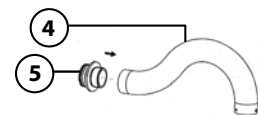


5. Terminer l'installation.

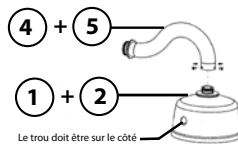
•Fixation du support mural



1. Visser ① avec ②.

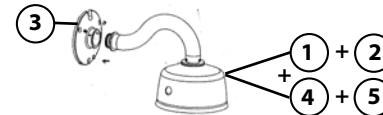


2. Fixer ④ avec ⑤.



Le trou doit être sur le côté

3. Visser ① + ② avec ④ + ⑤. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.



4. Visser ① + ② + ④ + ⑤ avec ③ au mur. Après avoir réglé la direction, resserrer les vis.



5. Terminer l'installation.

1) LA PAGE "IDENTIFICATION - CONNEXION"

A. Lors de votre première utilisation d'ivisionaute.com, il est nécessaire de suivre les instructions de la page "première utilisation" à laquelle on accède par le lien suivant : <http://ivisionaute.com/production/utilisation1.php> (lien présent dans l'encadré noir ci-contre).



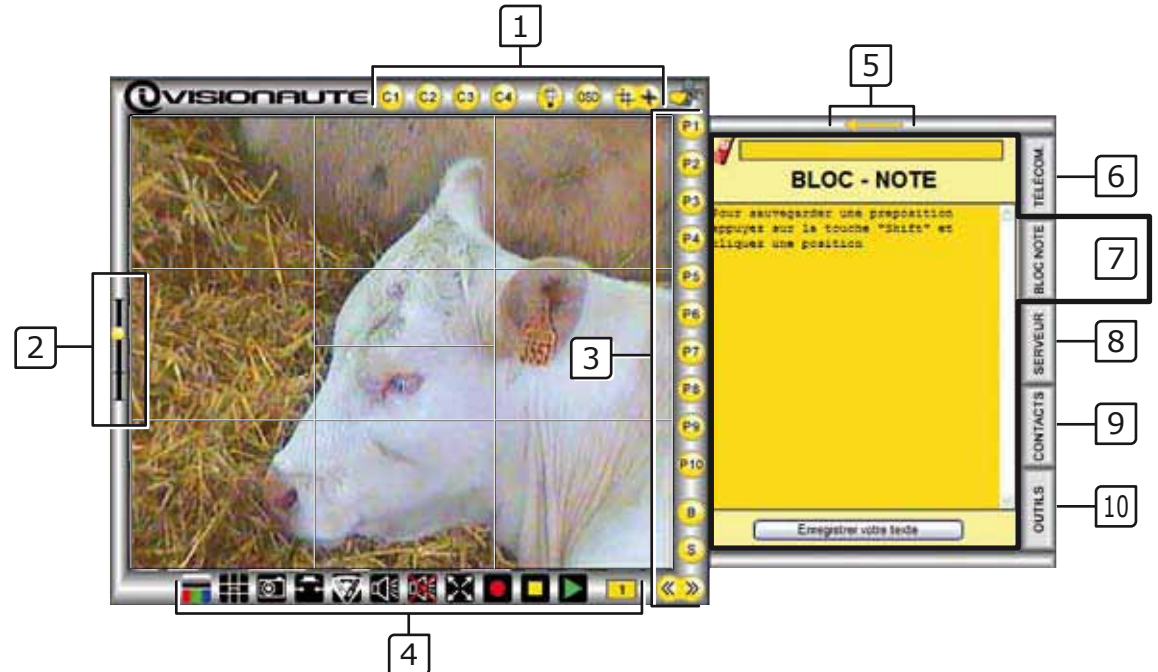
B. Ensuite, pour accéder à votre site, il vous faut saisir :
- le **nom de votre site** (fourni par Visionaute) dans l'encadré blanc sous "Code du site";
- votre **mot de passe** (choisi par vos soins et validé par Visionaute) dans l'encadré blanc sous "Mot de passe";
- et votre **prénom** sous "Prénom de l'utilisateur" (sécurité supplémentaire).

C. Il ne vous reste plus qu'à "**cliquer**" sur "**connexion**". (Cocher "Connexion locale" si vous êtes sur place pour utiliser le débit complet du serveur vidéo)

2) LA PAGE D'UTILISATION : VOTRE SITE

Voici le lien pour accéder au mode d'emploi complet de la plateforme ivisionaute.com : <http://ivisionaute.com/production/aide/index.php> (ou cliquez sur "Aide en ligne cliquez ICI").

- 1- Choix de la caméra, Projecteur, Menu OSD, Focus +/- Focus -;
- 2- Vitesse des mouvements de la caméra;
- 3- Prépositions de 1 à 10, Balayage 1, Séquence 1, Rail vers la gauche ou la droite;
- 4- Filtre IR/couleur ; Grille ON/OFF; Photo; Ferme le contact du serveur, Essuie-glace ON, Son ON/OFF, Plein écran, Enregistrement vidéo, Arrêt de l'enregistrement vidéo, Lecture d'un enregistrement vidéo, N° de la caméra dont on visionne les images;
- 5- Fermeture des onglets
- 6- Onglet TELECOM. : accès à la Télécommande Visionaute;
- 7- Onglet BLOC NOTE : on y note des infos que l'on souhaite partager;
- 8- Onglet SERVEUR : on règle l'image émanant du serveur vidéo;
- 9- Onglet CONTACTS : on y règle l'état (ouvert ou fermé) des contacts alarmes de l'installation;
- 10- Onglet OUTILS : rubrique avec accès restreint (des infos confidentielles peuvent y être enregistrées).



Accès aux images de la stabulation depuis internet
<http://ivisionaute.com>