

NOTICE

DECODEUR D'ETAGE 10 SORTIES
Audio / Vidéo

UAV 0151/DV10

DECODEUR D'ETAGE 10 SORTIES VIDEO

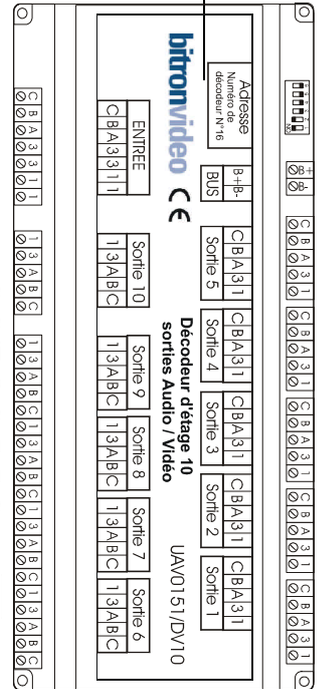
DECODEUR D'ETAGE 10 SORTIES VIDEO

DONNEES TECHNIQUES :

Dimensions : 235 x 120 x 55 mm
 Poids : 490 gr
 Systèmes : Vidéo 5 Fils sans coax
 Nombre de sorties : 10

GENERALITES :

Le décodeur d'étage est destiné aux systèmes d'interphone. Il permet de lier la phonie et la vidéo de la platine d'appel à un poste situé dans un appartement. Chaque décodeur peut gérer jusqu'à 10 postes. On peut relier 64 décodeurs ensemble, ce qui permet de gérer jusqu'à 640 postes. Lorsque la platine appelle un poste, son numéro est transmis aux décodeurs à l'aide du bus. Le décodeur qui gère le poste appelé commute alors la phonie et la vidéo vers ce poste. Le numéro de poste sur un décodeur dépend de la position (1 à 10) et de la configuration des switches placés en face avant (adresse du décodeur). Pour connaître la position des switches, lisez le tableau ci-joint.

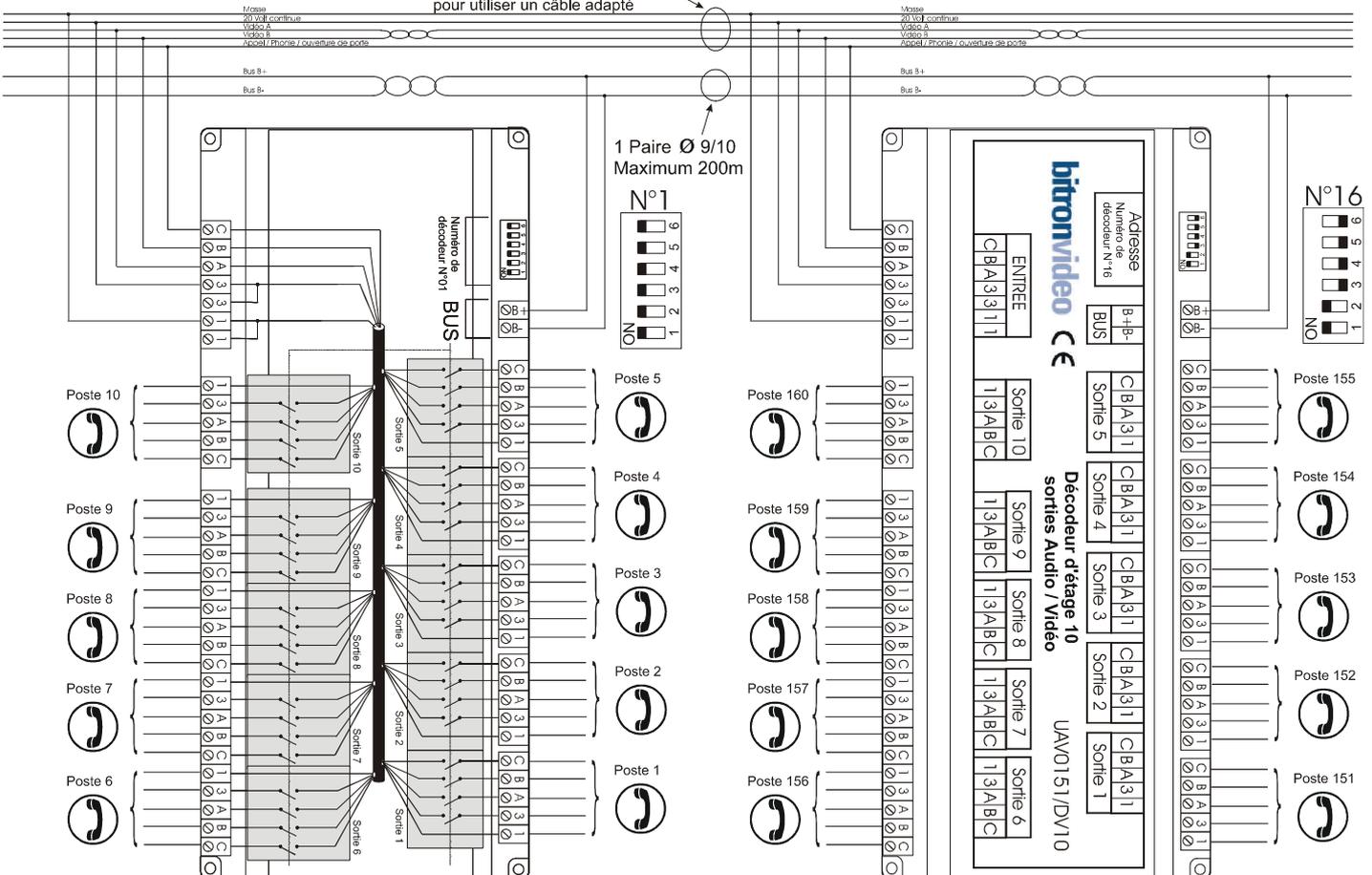


1. Description des bornes

- Bus+ / Bus- Bus platine de rue vers décodeur d'étage.
- C,B,A,1,1,3,3 Entrée contact de relais (Audio / Vidéo).
- C,B,A,1,3 Sortie contact de relais vers postes (de 1 a 10).
- C Appel / phonie / ouverture porte (venant du groupe vidéo).
- B Vidéo positive (venant du groupe vidéo).
- A Vidéo négative (venant du groupe vidéo).
- 1 Masse (attention tous les 1 sont commun).
- 3 20 Volt continu (venant du groupe vidéo).

2. Raccordement des décodeurs

Pour la phonie, veuillez consulter la documentation de votre installation pour utiliser un câble adapté



3. Tableau de correspondance adresses – combinés

Position des Switches	Numéro du Décodeur	Les postes gérés par le décodeur	Position des Switches	Numéro du Décodeur	Les postes gérés par le décodeur	Position des Switches	Numéro du Décodeur	Les postes gérés par le décodeur	Position des Switches	Numéro du Décodeur	Les postes gérés par le décodeur
	01	De 01 à 10		17	De 161 à 170		33	De 321 à 330		49	De 481 à 490
	02	De 11 à 20		18	De 171 à 180		34	De 331 à 340		50	De 491 à 500
	03	De 21 à 30		19	De 181 à 190		35	De 341 à 350		51	De 501 à 510
	04	De 31 à 40		20	De 191 à 200		36	De 351 à 360		52	De 511 à 520
	05	De 41 à 50		21	De 201 à 210		37	De 361 à 370		53	De 521 à 530
	06	De 51 à 60		22	De 211 à 220		38	De 371 à 380		54	De 531 à 540
	07	De 61 à 70		23	De 221 à 230		39	De 381 à 390		55	De 541 à 550
	08	De 71 à 80		24	De 231 à 240		40	De 391 à 400		56	De 551 à 560
	09	De 81 à 90		25	De 241 à 250		41	De 401 à 410		57	De 561 à 570
	10	De 91 à 100		26	De 251 à 260		42	De 411 à 420		58	De 571 à 580
	11	De 101 à 110		27	De 261 à 270		43	De 421 à 430		59	De 581 à 590
	12	De 111 à 120		28	De 271 à 280		44	De 431 à 440		60	De 591 à 600
	13	De 121 à 130		29	De 281 à 290		45	De 441 à 450		61	De 601 à 610
	14	De 131 à 140		30	De 291 à 300		46	De 451 à 460		62	De 611 à 620
	15	De 141 à 150		31	De 301 à 310		47	De 461 à 470		63	De 621 à 630
	16	De 151 à 160		32	De 311 à 320		48	De 471 à 480		64	De 631 à 640

ATTENTION : La position ON est représentée . La position OFF est représentée .

bitronvideo

CITOFONIA • VIDEOCITOFONIA • TVCC • TELEFONIA

EVICOM SAS

96, route de Canta Gallet – BP 3144
06203 Nice Cedex 3

Tel. +(33) 04 93 44 70 71 - Fax + (33) 04 93 44 99 60
<http://www.evicom.fr> - e-mail : info@evicom.fr

Réf.: NO-30405 05.02.08