

UEMA DE BLOQUES - SCHEMA A BLOCCHI (STEREO) SCI SCART! SCARTZ MOS USS AMFM 2807 CRT ULT II eers Ser Ser Ser File. Com 24.0 CIDI 7000/8000 PROCESSEUR VICEO-CHROWINANCE-BALAYAGE user Mary Transvert ou signal de Liminarios HS + PUI Square (SE + (Paren) UN Decorage SECAM PAL N780 1605 012 SECAM / PAL INTSC Committees Add Dames / Ademas entension (VCO Heater Generalisor de argrano Logranii do communda. **CP16** FOI TOA 6176 Communde du générateur de dest de sole traine. NS Morefloation SCHU (80Hz DOM: TOA ARES 156.0 2070 SAILUTE THE TV III TV IV 124 (tri)

1800

MODE SERVICE TELEVISEURS EQUIPES DU CHASSIS ICC8

I - ACCES AU MODE SERVICE

- Eteindre le téléviseur par l'interrupteur M/A.
- Maintenir enfoncées les touches VOLUME "+" et "-"du clavier, en encienchant l'interrupteur M/A, jusqu'à ce que le téléviseur indique le passage en MODE SERVICE.

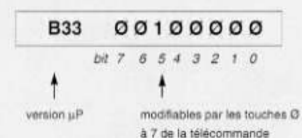
B33 ØØ1ØØØØØ L/R 1Ø /+ DTB/CSD DOB/HG

menu écran (ICC8-B33)

La troisième ligne est spécifique au microprocesseur ICC8-B33 (ST6395B1- B33 code 276 TX 4402).

II - MENU DU MODE SERVICE

1) PREMIERE LIGNE : CONFIGURATION DU TÉLÉVISEUR



BIT Ø à 3

Bit 3 2	1	Ø	LANGUE EN TELETEXTE FLOF
00	0	Ø	Europe de l'Ouest
00	0	1	Europe de l'Est
00	1	Ø	Turquie
00	1	1	Islande (spécifique B33)

BIT 4

Bit	4	HORLOGE DU TDA 6612
	Ø	Synchro ligne
	1	Synchro par quartz

BIT 5 (version ICC8-B30)

Bit 5	FORMAT DU TUBE
Ø	4/3
1	16/9

BIT 5 (version ICC8-B33)

Bit	5	CIRCUIT DCC (controun) en option
	0	Désactivé
	1	DCC Active

BIT 6

Bit 6	NORME
O	Multistandard.
1	BG

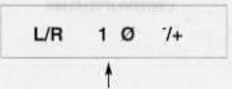
BIT 7

Bit 7	PREREGLAGE CONTRASTE *
0	Taux faible (1:1)
1	Taux fort (2:1)

* REMARQUE :

il s'agit d'un préréglage moyen tenant compte des différences entre le mode ZOOM (en prévision sur certains appareils), les normes i et BG, DKK', L, M.

- Taux faible: au niveau moyen (50%) correspond un taux de 75% en mode ZOOM
- Taux fort : au niveau moyen (50%) correspond un taux de 100% en mode ZOOM
- DEUXIENE LIGNE : CORRECTION DE DIAPHONE (GIRCUIT SON TDA 6612)



valeur modifiable par les touches - / + réglable ± 3 dB par pas de 0,2 dB

 TROISIEME LIGNE: AFFICHAGE DES RENSEIGNEMENTS RESERVES (USINE)

DTB/CSD DOB/HG

TERMINER EN SORTANT DU MODE SERVICE PAR LA TOUCHE VEILLE DE LA TELECOMMANDE