

Modo servicio Placa Universal Toshiba (hecha con ICs Toshiba)

Modo de acceso: acceso directo presionando una tecla oculta en el control remoto original. Posee una perforación en la carcasa del remoto. Control remoto original LX-58G3A

Se puede utilizar un control remoto de las placas Sanyo para navegar, pero este último control remoto no posee acceso directo como el remoto de Toshiba, por lo tanto el remoto Sanyo no sirve para acceder en forma directa. Tampoco la secuencia de entrada para placas Sanyo.

Una vez dentro del MS; aparecen en pantalla diferentes menús de ajuste (16 en total, F0 a F15)

Para desplazarse dentro de los diferentes ítems presionar la tecla Canal Previo

Para volver al ítem anterior presionar la tecla Mute

Para salir y guardar los cambios realizados presionar la tecla Display

Inicialmente, al entrar al MS, solo se logra acceso a los primeros 6 menús (F0 al F5)

Para acceder a los restantes se debe habilitar la opción PAGE en el menú F5.

En todos los casos los niveles de ajuste son los que suele traer la placa desde fábrica.

Van a variar de acuerdo al tv donde se coloque la placa y las diferentes ganancias o rendimientos de cada chasis y cada conjunto trc /yugo

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F0			
01	NT H. Phase	19	Desplaza fase horizontal NTSC
02	NT. V. Pos	1	Posición de cuadro vertical NTSC
03	NT. V. Size	40	Altura vertical NTSC
04	NT. V.Line	15	Linealidad vertical NTSC
05	NT.V.SC	15	Simetría de cuadro vertical NTSC
06	H. Bow	4	Arco del cuadro horizontal
07	H. Para	4	Parábola del cuadro horizontal
08	Blk. Left	0	Desplazamiento lado izquierdo horiz
09	Blk. Right	0	Desplazamiento lado derecho horiz

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F1			
10	H. Phase	-2	Desplaza fase horizontal PAL
11	V. Pos	-1	Posición de cuadro vertical PAL
12	V. Size	-5	Altura vertical PAL
13	V.Line	2	Linealidad vertical PAL
14	V.SS	10	
15	H. Bow	1	Arco del cuadro horizontal PAL
16	H. Para	-1	Parábola del cuadro horizontal PAL

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F2			
17	RC	120	Corte de ROJO
18	GC	120	Corte de VERDE
19	BC	120	Corte de AZUL
20	GD	60	Driver VERDE
21	BD	72	Driver AZUL
22	SB	10	Sub Brillo

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F3			
23	Sub Cont.	12	Sub contraste
24	Sub Color	25	Sub color
25	TV-3.58	25	Ajuste frecuencia PAL-N TV
26	AV-3.58	29	Ajuste frecuencia PAL-N A/V
27	TV-4.43	25	¿Ajuste frecuencia PAL-B TV?
29	AV-4.43	29	¿Ajuste frecuencia PAL-B A/V?
30	DVD Sharp	27	Ajusta definición de DVD
31	OSD Cont.	1	Ajusta contraste de OSD
32	OSD H. Pos.	27	Ajusta posición horizontal OSD
33	OSD V. Pos.	49	Ajusta posición vertical OSD

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F4			
34	English	1	Habilita idioma Inglés
35	French	0	Habilita idioma Francés
36	Spanish	1	Habilita idioma Español
37	Portugal	1	Habilita idioma Portugués

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F5			
38	RF AGC	30	Ajusta nivel AGC
39	Menú 1	13	Elige el color de los caracteres
40	Menú 2	8	Elige el color de fondo de caracteres
41	VHL	32	Predetermina la banda VHF
42	UHF	64	Predetermina la banda UHF
43	Power *	2	Tipo de encendido luego de conectar
44	Page **	0	Habilita a los siguientes menús

- * 1 encendido automático (siempre enciende al conectar el tv a la red)
 2 recuerda último estado (enciende si estaba encendido, se queda en stand-by si estaba stand-by)

- ** 0 habilita solo los 6 primeros menús del MS (F0 a F5)
 1 Habilita todos los niveles del MS (F0 a F15)

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F6			
45	CNTX	7F	
46	CNTC	50	
47	CNTN	00	
48	BRTX	20	
49	BRTC	40	
50	BRTN	22	
51	COLX	25	
52	COLC	2D	
53	COLN	0D	

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F7			
54	TNTX	28	
55	TNTC	38	
56	TNTN	28	
57	SHPX	1A	
58	SHPN	1A	
59	ASSH	05	
60	STM	02	
61	SSM	0E	

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F8			
62	ABCL	27	
63	HAFC	00	
64	VLK	00	
65	VCENT	00	
66	PYNX	33	
67	PYNN	11	
68	PYXS	22	
69	PYNS	1E	
70	SVM	10	

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F9			
71	DCBS	93	
72	CLTM	2C	
73	CLVO	2D	
74	CLVD	08	
75	COLD	05	
76	CNTD	-02	
77	FLGO	44	
78	FLG1	00	

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F10			
79	V01	00	¿Ajusta nivel de volumen cero?
80	V25	3D	¿Ajusta nivel de volumen medio?
81	V50	57	¿Ajusta nivel de volumen medio?
82	V100	7F	¿Ajusta nivel de volumen máximo?
83	T.Bass	50	¿Ajusta nivel de volumen bajos?
84	T.Treble	50	¿Ajusta nivel de volumen agudos?
85	H.Bass	20	¿Ajusta nivel de volumen bajos?
86	H.Treble	20	¿Ajusta nivel de volumen agudos?

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F11			
87	OPT	18	
88	MOD1 ***	A1	
89	MOD2	11	
90	MOD3	80	
91	VCD0	08	
92	VCD1	00	
93	Nois	0F	
94	ONTM	00	
95	NSHP	1A	

*** Colocar en A1 para tener croma (norma Pal) en A/V

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F12			
96	SYNC	02	
97	SYBB	00	
98	SYSR	02	
99	BBCT	04	
100	NDTC	1F	
101	U Black	08	
102	V Black	08	
103	U com	00	

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F13			
104	N.Bass	5C	
105	N.Treble	5C	
106	M.Bass	23	
107	M.Treble	23	
108	Austp	01	
109	Tunr	01	
110	CCD OSD	2E	
111	CCD OSDF	59	

112	OSDF	67	
-----	------	----	--

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F14			
113	WTCL	0F	
114	BASC	24	
115	BASX	72	
116	TREC	40	
117	BALC	40	
118	WOFC	72	
119	C.CENTER	C8	
120	C.STEP	03	

ítem	Descripción	Nivel	Función realizada
F15			
121	Video (1)	T/ A1	Habilita múltiples entradas de A/V
122	Sound IC (2)	Off	Habilita Decodificador est/SAP
123	BTSC IC	Off	
124	CH Dark (3)	On	Habilita Mute Video cuando cambia
125	Curtain (4)	Off	Habilita efecto cortina
126	Logo	On	Habilita el Logo
127	Remote (5)	Auto	
126	Aux In	Stereo	

- (1) T - únicamente función TV
T/A1 - función TV y Video
T/A1/ A2 - función TV, Video 1 y Video 2
T/A1/A2/Y - función TV, Video1, Video 2, y entrada por componentes.
- (2) Cuando se habilita esta función el volumen no se logra controlar. Las placas no poseen decodificado estéreo/SAP por lo tanto se debe dejar deshabilitado esta función.
- (3) La función dark (oscuridad) consiste en dejar a la pantalla oscura cuando se pasa de un canal a otro. Si no se la habilita se logra ver cuando se cambia de canal como se produce el enganche de sincronismo del canal nuevo.
- (4) El efecto cortina simula el corrimiento de una cortina (como en un teatro) sobre la pantalla tanto al encender el tv como al apagar el tv. Cuando esta habilitada se puede configurar desde el menú de usuario cuando se aplica; si al pagar el tv, si al encenderlo, en ambas situaciones o nunca.
- (5) No alterar el ajuste de fábrica, si se o hace el tv no obedece más al remoto. Debe colocarse una memoria nueva, vacía, y vuelve a funcionar la recepción por remoto. Lógicamente hay que realizar otra vez los demás ajustes.