



# Televisión

Chasis

IFC228 (PLASMA - LCD)

## Sección :

Alimentación

Circuito de deflexión\_H

Circuito de deflexión\_V

Circuito RF-FI

Conectores - Scart

Mecánica

Panel de control

Tratamiento de datos

Tratamiento de audio

Tratamiento de video

TRC - Pantalla

General





## Alimentación

### Motivo

#### LCD y PLASMA

Silbido procedente de la fuente de alimentación cuando permanece el aparato en modo stand-by.

#### LCD

Algunos componentes averiados en la fuente de alimentación.

Ruido.

Silbido de la alimentación.

Pantalla negra.

#### PLASMA

Zumbido.





# Televisión

Chasis IFC228 (PLASMA - LCD)



## Tratamiento de datos

### Motivo

#### LCD - PLASMA

Reconocimiento erróneo de los modos de visualización en entrada VGA.

Reconocimiento erróneo de los modos de visualización en entrada DVI.





# Televisión

Chasis IFC228 (PLASMA - LCD)



## Tratamiento de audio

### Motivo

#### LCD

Ruido de ronquido en los altavoces (Salvo cuando el modo silencio está activo).





## Tratamiento de video

### Motivo

#### LCD - PLASMA

Mejora de la compatibilidad con la norma HDCP.

Ausencia de uno de los colores primarios (RGB) intermitentemente, o pantalla oscura.

#### PLASMA

Mejoras en los ajustes de video (PAL/SECAM/RGB/YUV1H/YUV2H).





# Televisión

Chasis IFC228 (PLASMA - LCD)



## General

### Motivo

#### LCD

Cambio de color de estéticas.

Ruido procedente de los ventiladores.

