

# 22DV734G

> 22" LCD con TDT HD + DVD



**HD**  
ready

**HDMI**

**DOLBY**  
DIGITAL

**MP3** CD-R, CD-RW  
PLAYBACK

**SLIM SPEAKER**

**DIVX**  
CERTIFIED  
VIDEO

**RW**  
DVD+R

**RW**  
DVD+RWritable

**DVD**  
RW

**DVD**  
R

**JPEG** VIEWER

**PC in**

**USB**

**CI+**

**t d HD**

## REGZA DV SERIES HD READY LCD COMBO

**HD READY**

**SONIDO NICAM STEREO**

**ENTRADA PC**

**USB ( JPEG / MP3)**

**ENTRADA VIDEOCOMPONENTES**

**MODO HOTEL**

**TDT ALTA DEFINICIÓN**

**SENSOR AMBIENTAL**

**HDMI™**

**Modelo:** 22DV734G - EAN: 5017151625346

## IMAGEN

- > **Tamaño de Pantalla:** 22
- > **Relación de Aspecto:** 16/9
- > **Tipo de Pantalla:** LCD HD READY
- > **Resolución:** 1366 x 768
- > **Contraste:** 5000:1
- > **Brillo (cd/m2):** 250
- > **Tamaño de Pantalla visible:** 55 cm
- > **Tiempo de Respuesta:** 5ms
- > **Ángulo de Visión:** 170°

## SINTONIZADOR

- > **Sintonizador Digital Terrestre (TDT-HD)/ Digital Cable (TDT-C) / Analógico**
- > **Autoconfiguración**

## CONEXIONES

- > **HDMI:** 2x
- > **USB** (jpeg / mp3)
- > **Video Componentes :** Y, Pb/Cb, Pr/Cr, Audio L/R
- > **SCART:** 1x
- > **Entrada PC**
- > **Salida Audio Digital (Óptica)**
- > **Slot Common Interface (PCMCIA)**
- > **Salida Audio Auriculares**

## DVD Player:

- > **Sistema de color:** NTSC, PAL
- > **Compatibilidad:** DVD, CD-DA, CD-R/RW, Video CD, DVD-R/RW
- > **Reproducción:** DivX , Mp3, JPEG

## INTERACTIVIDAD

- > **Adaptado a TDT de Pago**
- > **Sensor Ambiental**
- > **Guía Electrónica de Prog. (EPG):** 8 días
- > **Teletexto Digital**
- > **Modo Hotel Avanzado (USB Clone)**

## AUDIO

- > **Dolby Digital Plus**
- > **Salida Sonido (RMS):** 3W +3W
- > **NICAM Stereo**
- > **Salida de Audio Digital**
- > **Altavoces Slim**

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

- > **Control Parental**
- > **Adaptado a normativa VESA**
- > **Sleep Timer**
- > **OSD:** 22 Idiomas

## CONSUMO:

- > **Consumo en Stand by:** 0.44 W

## DIMENSIONES

- > **Con Stand:** 552 x 406 x 215 mm
- > **Sin Stand:** 552 x 375 x 66 mm
- > **Peso:** 5.9 Kg

