

TX-L37E30

Televisor LCD/LED

IPS Alpha LED LCD

Alto Contraste

200 Backlight Blinking Intelligent Frame Creation Pro

VIERA Connect

Grabación en USB HDD

DLNA/WiFi Ready



TV LED LCD Full-HD IPS Alpha con Excelente calidad de imagen y alta conectividad

Sintonizador de TV

sintonizadores Integrados*	PAL -B/G/H, -I, -D/K; SECAM -B/G, -D/K, L/L'; DVB-T, DVB-T (MPEG4-AVC [H.264])
-----------------------------------	--

Pantalla

Contraste	Alto Contraste
Tamaño de pantalla	37" (94 cm) diagonal
Panel	IPS-alpha LED LCD Panel (E-LED Backlight)
Unidad de Panel	200 blb IFC pro
Ángulo de Visión	178 grados
Resolución	Full-HD 1,920 x 1,080 (16:9)
Aplicable a señales PC	XGA, WXGA, SXGA 60Hz, 1920 x 1080 (HDMI)

Formato de barrido aplicable

FULL-HD	1080p (sólo HDMI), 1080i
HD	720p
SD	576i/p, 480i/p

Resolución de imagen en movimiento	900 líneas
---	------------

Intelligent Frame Creation Pro	Sí
---------------------------------------	----

Tecnología Motion Focus	Sí
--------------------------------	----

24p Smooth Film	Sí / Sí
------------------------	---------

Deep Colour (Panel de 10-bit)	Sí
Súper Resolución	Sí
Gestión de 6 colores del Eje-3D	Sí
Modo de imagen	Dinámico/Normal/Cine/Cine real/Juegos/Foto
Vreal	Vreal Live

Sonido

Altavoces	Altavoces de 1 vía 2 x 10 vatios
Modo sonido	Música/Voz/Usuario
Virtual Surround	V-Audio Surround
Dolby Digital/dts	Dolby Digital Plus/DolbyPulse/dts2.0+Digital Out

Entrada/Salida

CI (Interfaz Común)	Sí
USB	3 (2 traseras, 1 lateral); almacenamiento masivo / Teclado / WiFi / Grabación de USB-HDD/Cámara SK
USB HDD / Tarjeta de grabación SD	Sí(USB HDD)
Entrada HDMI / Característica de soporte	4 (3 traseros, 1 lateral)/ Canal Retorno Audio (Input 2)
Entrada de vídeo componente	AV2: tipo RCA x 1 (lateral)
Entrada de vídeo componente	Tipo RCA phono x 1 juego (parte trasera)
Entrada de PC	Mini D-sub 15 pins x 1 (posterior)
Entrada Audio (HDMI, PC, Compuesto, Componentes)	Tipo RCA phono x 1 juego (parte trasera)
21 pins Entrada/Salida	AV1: AV Entrada/Salida, Entrada RGB, Q-Link (posterior)
Puerto LAN	Sí
Salida de audio analógico	Tipo RCA phono x 1 juego (parte trasera)
Salida de audio digital (Óptico)	1, trasero
Entrada de auriculares	1, lateral

Características

Adaptador Wireless LAN**	WiFi Ready
EPG (Ahora y Siguiendo)	Sí
EPG para DVB-T (7 días)	Gemstar EPG: Inglaterra, Italia, Alemania, España
VIERA Connect	Sí
DLNA	Sí
VIERA	Sí
VIERA Link	Sí (HDAVI Control 5)
Multi ventana	PAT
Navegación Eco	Sí
Modo videojuegos	Sí
Q-Link	Sí
Temporizador	Sí

Bloqueo infantil	Sí
------------------	----

General

En Modo Average Power Consumption***	TBD
--------------------------------------	-----

Alimentación	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
--------------	--------------------------

Consumo energético	85 W
--------------------	------

Consumo energético en Standby	0.3 W
-------------------------------	-------

Dimensiones (A x A x P) (sin soporte)	890 x 548 x 75 mm (Profundidad de panel: 41 mm)
---------------------------------------	---

Dimensiones (A x A x P) (con soporte)	890 x 582 x 260 mm
---------------------------------------	--------------------

Peso (sin soporte)	12.5 kg
--------------------	---------

Peso (con soporte)	15.0 kg
--------------------	---------

Soporte pared (no incluido)	TY-WK3L2RW
-----------------------------	------------

Estándar VESA	Sí
---------------	----

NOTA

* Aviso para las funciones DVB:

Este TV ha sido diseñado para cumplir con el estándar (de Agosto de 2009) de DVB-T/C/S/S2 (MPEG2 y MPEG4-AVC [H.264]).

No se garantiza la compatibilidad con futuros servicios DVB.

La grabación DVB-T MPEG4-AVC se encuentra disponible en los siguientes países: Dinamarca, España, Estonia, Francia, Lituania, Noruega, Eslovenia, Suecia, Polonia, Hungría, Portugal.

La característica DVB-C se encuentra disponible sólo en los siguientes países:

Suecia (ComHem, Canal Digital), Dinamarca (YouSee), Noruega (Canal Digital), Finlandia (Cable Ready HD), Alemania, Suiza, Holanda

La lista de países es vigente a fecha de 1 de Enero de 2010.

Comprueba la última información sobre los servicios disponibles en el siguiente enlace (sólo en inglés):

<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>

** Dependiendo de la zona, este accesorio no puede ser incluido.

*** Basado en el método de medida IEC 62087 Ed.2.
