



Все, что нужно для просмотра ТВ – это одеть 3D очки Active Shutter. И вас приятно удивят открывающиеся возможности.

Телевизоры LG 50PZ250

Основные характеристики

- 3D
 - Full HD
 - 600 Гц Max Sub-field Driving
 - Процессор 3D XD Engine
-

Особенности

Размер экрана	50
Smart TV	●
Тип телевизора	плазма
Разрешение	Full HD
Наличие разъемов / USB	●
Наличие разъемов / 3 HDMI	●

Спецификации

Разрешение (2D/3D)	1920 x 1080
Динамическая контрастность	3,000,000:1
Фильтр TruBlack	-
AR Filter	●
Защитный слой стекла	●
Цветопередача	16 бит
ISM (Image Sticking Minimization)	● (White Wash / Orbiter / Color Wash)
600Гц Sub Field Driving	● (600Hz Max Sub Field Driving)
Срок работы (ч)	100,000 ч

3D спецификации

3D	●
3D тип	затворный
3D приемник	RF встроенный
Перекрестные помехи (%)	ниже 2.5 %
конвертация 2D в 3D настройка уровня глубины 3D	● (20 шагов) (аналоговый RF / цифровой RF / HDMI / Компонент / RGB / AV / USB)
конвертация 3D в 2D	● (цифровой RF / HDMI / RGB Компонент / USB) (RGB 1920x1080 только)
ViewPoint (Convergence Control) -10 ~ +10: 720P ↑	● (20 шагов) (цифровой RF / HDMI / RGB компонент / USB) (RGB 1920x1081 только)

Процессор 3D XD Engine	●
Баланс 3D изображения	● (вкл/выкл)
Размер 3D изображения	● (16:9/Just Scan)
Версия HDMI	1.4a_3D

Приемник

Тип	Тип RF встроенный
Дистанция	10м

Режим 3D

Аналоговый RF	-
Цифровой RF	- Side by Side / Top & Bottom: 1280x720p, 1920x1080i
HDMI	1280x720p 50/60Hz (Side by Side / Top & Bottom / HDMI 3D Frame Packing), 1920x1080i 50/60Hz (Side by Side / Top & Bottom), 1920x1080p 24Hz(Side by Side / Top& Bottom / Checker Board / HDMI 3D Frame Packing), 1920x1080p 30Hz(Side by Side / Top & Bottom / Checker Board), 1920x1080p 50Hz(Side by Side / Top & Bottom / Checker Board / Single Frame Sequential), 1920x1080p 60Hz(Side by Side / Top & Bottom / Checker Board / Single Frame Sequential)
DLNA	-
LAN	-
Компонент	Side by Side / Top & Bottom: 1280x720p 59.94/50/60Hz, 1920x1080i 59.94/50/60Hz
RGB	Side by Side / Top & Bottom: 1920x1080 60Hz
AV	-
USB	Side by Side / Top & Bottom / Checker Board: 1920x1080p 30Hz MPO (MPF)

Система вещания

Аналоговая	PAL ^I , PAL/SECAM BG/DK, Secam L/L', NTSC M(AV ONLY)
DVB-T	●
DVB-T2	-

DVB-S	-
DVB-S2	-
DVB-C	●

Видео

Процессор Dual XD Engine	●
Соотношение сторон	16:9
Коррекция соотношения сторон	8 режимов (16:9 / Just Scan / Original / Full Wide / 4:3 / 14:9 / Zoom / Cinema Zoom 1)
Just Scan (1:1 Pixel Matching) 0% OverScan	HDMI (1080p / 1080i / 720p), Component (1080p / 1080i / 720p), RF (1080i / 720p)
Улучшенное снижение уровня шума	● (выкл / низкий / средний / высокий)
Цифровой гребенчатый фильтр	3D Comb Filter
Контроль цветовой температуры	3 режима (теплый, средний, холодный)
Black Stretcher	●
Real Cinema 24p (3:3 pull down)	● (HDMI 1080 24p)
Cinema 3:2 / 2:2 Pull down Mode	●
HD Up-Converting	-
Zoom +/-, Screen Position	●
Перенастройка изображения	●
Режим АВ (изображение и звук)	●
Режим изображения	9 режимов (яркий / стандарт / APS / кино / спорт / игры / фото (EMF) / isf Эксперт1 / isf Эксперт2)
Фото эффект	-
Режим Intelligent Sensor	●
Сертификат THX	-
Усилитель цифрового сигнала	●
Разрешение ПК	1920 x 1080 @ 60Hz
Цветопередача	10 бит

Звук

Тип трансляции Mono / Stereo / Dual	●/●/●
-------------------------------------	-------

(MTS/SAP)

Выходная мощность	10Вт + 10Вт
Система динамиков	Скрытые динамики (2 однополосных)
Декордер Dolby Digital	●
Система звук вокруг	Infinite Surround
Низкие частоты / Высокие частоты / Баланс	●
Авто регулятор громкости	●
Функция Clear Voice II	●
Режим звука	5 режимов (Стандарт / Музыка / Кино / Спорт / Игра)
Без звука	●

USB 2.0

mp3	●
JPEG	●
Video (h.264, HD DivX)	●
Moving Picture Playback	● (HD DivX)
Форматы, поддерживаемые DivX	HD DivX Supported File Formats. MPEG1/MPEG2: DAT, MPG, MPEG, TS, TRP, VOB, MKV, DivX, AVI. MPEG4: MP4, MKV, DivX, AVI. H.264: TS, TRP, MP4, MKV, DivX, AVI. ** Compatible w/caption for Video Codec
Скорость передачи данных	High Speed (480Mbps)
DivX Caption Fomat	smi/*.srt/*.sub(MicroDVD, SubViewer1.0/2.0)/*.ass/*.ssa/*.txt(TMPlayer)/*.

Широкополосная передача данных

Доступ к развлечениям NetCast™	-
Поиск	-
DLNA	-
Сертификат Windows 7	-

Специальные

THX	-
3D THX	-
Intelligent Sensor	●
Возможность подключения беспроводного медиа бокса	-
Wi-Fi Ready	-
Мастер настройки изображения II	●
Система энергосбережения	●
1080p Source Input	HDMI 60p/30p/24p, Component 60p/30p/24p, RGB 60p (WXGA)
A/V Input Navigation / EZ Input Toggle	●
Маркировка	●
Остановка изображения	●
Simplink (HDMI CEC)	● (All HDMI)

Телетекст

стр	2 000
-----	-------

Система меню

Язык	31 (Английский / Немецкий / Испанский / Французский / Итальянский / Греческий / Голландский / Португальский / Венгерский / Польский / Румынский / Хорватский / Словенский / Чешский / Сербский / Болгарский / Русский / Турецкий / Словацкий / Албанский / Боснийский / Македонский / Украинский / Казахский / Эстонский / Латвийский / Литовский / / Датский / Норвежский / Шведский / Финский)
Быстрое меню	●

Каналы

Автонастройка / Программирование	●
----------------------------------	---

- Редактирование программы (канала) (добавление / удаление) ●
 - Программирование любимого канала ●
-

Время / Часы

- Авто/Ручн настройка часов ●
 - Таймер вкл / выкл ●
 - Таймер сна ●
 - Авто сон ●
-

Разъемы

- Боковая панель / AV вход ● (1)
 - Боковая панель / HDMI/HDCP Input ● (1) 2D: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p; 3D: HDMI1.3: 720p/1080i/1080p, HDMI1.4 : 720p/1080i/1080p
 - Боковая панель / Component In (Y,Pb,Pr) + Audio -
 - Боковая панель / USB 2.0 (Music / Photo / Video) → USB1 Time machine ready ● (1 - Music / Photo / Video)
 - Задняя панель / Антенный вход ● (1)
 - Задняя панель / Full Scart ● (1)
 - Задняя панель / Component In (Y,Pb,Pr) + Audio ● (1) (480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p)
 - Задняя панель / Variable Audio Out -
 - Задняя панель / Digital Audio Out (Optical) ● (1 - Optical)
 - Задняя панель / HDMI/HDCP Input ● (2) 2D: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p, 3D: HDMI1.3: 720p/1080i/1080p, HDMI1.4: 720p/1080i/1080p
 - Задняя панель / RGB In (D-sub 15pin) - PC ● (1)
 - Задняя панель / PC Audio Input ● (1)
 - Задняя панель / LAN -
 - Задняя панель / RS-232C (Control / SVC) ● (1 - Control & SVC)
-

Питание

Напряжение	220V ~ 240V, 50/60Hz
Энегопотребление (стандартный режим)	179Wh
Энегопотребление (режим ожидания)	0.3W↓

Габариты

Вес (кг) в комплектации (без подставки)	27.5kg
Вес (кг) с подставкой	29.8kg
Вес (кг) в упаковке	34.9kg
ШхВхДГ (мм / in) в комплектации (без подставки)	1171.9x712.2x52.5
ШхВхДГ (мм / in) с подставкой	1171.9x770.9x289.8
ШхВхДГ (мм / in) в упаковке	1330.0x843.0x253.0
