

## Предлагаемые возможности и функции

- 14-дюймовый цветной телевизор с управлением от пульта ДУ
- Мультисистемность (системы приема телевизионного вещания и видео воспроизведения - PAL/ SECAM B/G, D/K,; системы AV - PAL, SECAM, NTSC - 3.58 МГц / 4.43 МГц)
- Система настройки FST (Frequency Synthesize Tuning), обеспечивающая возможность настройки одной программы на нескольких каналах
- Цифровая схема I2C управления магистралью
- 255 каналов в диапазонах VHF (МВ), UHF (ДМ) и кабельного телевидения
- Возможность настройки и приема программ кабельного телевидения
- Автоматическая и ручная настройка программ (ручная в обоих направлениях)
- Удобное и легкое управление телевизором через систему экранного меню
- Выбор языка сообщений экранного меню (русский/английский/др.)
- Непосредственный выбор программы
- Переключение между двумя последними программами
- Телетекст
- Аудио/видео вход (стерео AV), SCART и гнездо для подключения наушников
- Четыре предустановленных режима изображения
- Четыре предустановленных режима звучания
- Таймер "сна"
- Таймер "подъема"
- "Родительский замок" (путем программирования можно ограничивать полный доступ к просмотру телевизора)
- Автоматическое выключение звука и голубой фон в случае отсутствия телевизионного сигнала
- Автоматическое переключение телевизора в состояние "ожидания" по истечении 5 мин после окончания трансляции ТВ программы

# ORION®

## 14 ДЮЙМ STP1451



## Технические характеристики

Кинескоп	
Размер	14" (37 см)
Системы	
Системы приема ТВ вещания и видео воспроизведения	PAL/SECAM B/G, D/K
Системы AV	PAL, SECAM, NTSC - 3.58 / 4.43
Каналы	
Принимаемые каналы (частота тюнера)	VHF(L): 46.25-168.25МГц; VHF(H): 175.25-463.25МГц; UHF: 471.25-863.25МГц
Принимаемые каналы (CATV)	Mid band: X- Z, S1- S10; Super band: S11- S20; Hyper band: S21- S41
Количество каналов	255
Индикация каналов	Экранный дисплей
Экранное меню, звуковой выход и автоматическое выключение	
Язык сообщений экранного меню	русский/английский/др
Мощность звукового выхода	2 x 1,2 Вт
Время автоматического выключения	15...60 мин, с интервалом 15 мин
Входы и терминалы	
Радиочастотный (RF) антенный вход	75 Ом (несимметричный)
Видео/аудио терминалы	
видео вход	1 Vp-p, 75 Ом
аудио вход	≥ 200 мВ (эффективный), 70 кОм
Потребляемая мощность и питание	
Максимальная потребляемая мощность	60 Вт
Источник питания	220 В, 50 Гц (110-240 В, 50-60 Гц)
Поставляемые дополнительные принадлежности	
Пульт дистанционного управления с батарейками	1 шт.
Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон	1 шт.