

Особенности

ORION

Техническое исполнение

- Форматы: DVD Video / VCD / SVCD / CDDA / MP 3 / CD-R / CD-RW / JPEG
- Воспроизведение NTSC и PAL форматов
- Источник питания: 100-240 В по перем. току, 50/60 Гц
- Общая выходная мощность: 90 Вт (5x12 Вт + 30 Вт сабвуфер)
- Тюнер PLL AM/FM
- Размеры: 485 мм x 425 мм x 300 мм

Видео

- Разрешение по горизонтали более 800 линий
- 10-битный видео цифро-аналоговый преобразователь (дискретизация 27МГц/10-бит с высоким разрешением, что в 4 раза более точно по сравнению со стандартными 8-мибитовыми преобразователями и что обеспечивает кристально чистое изображение)
- Автоматическое преобразование формата NTSC в PAL и наоборот

Аудио

- Виртуальный 3D объемный звук
- Встроенный декодер Dolby Digital (AC-3)
- Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц
- 96 кГц/24 битный аудио цифро-аналоговый преобразователь
- Dolby ® Digital / DTS ® Digital аудио выход (возможность передачи Dolby ® Digital / DTS ® Digital аудио через встроенный цифровой оптический аудио выход на внешний декодер Dolby ® Digital / DTS ® Digital)

Воспроизведение

- Двухволновое однолазерное устройство считывания
- Многоскоростное ускоренное/замедленное воспроизведение вперед/назад
- Повтор воспроизведения
- Пауза воспроизведения
- Увеличение изображения «ZOOM»

Другое

- 5 колонок (пластик, по 12 Вт каждая) и сабвуфер (MDF, 30 Вт)
- Наличие на передней панели кнопок управления
- Отображение всеобъемлющей информации на дисплее
- Хранитель экрана – Screen Saver
- Расширенная система входов / выходов (композитный, S-Video, SCART, оптический цифровой и др)

Комплектация

- DVD плеер (со встроенным усилителем)
- Акустическая система (5 колонок + 1 сабвуфер)
- Пульт дистанционного управления
- 2 батарейки
- Кабели для подключения колонок и сабвуфера акустической системы
- Инструкция по эксплуатации
- Гарантийный талон и список сервис-центров

DVH 420



ВИДЕО	
Уровень композитного выхода	1,0Vp-p+/-0,2V (75Ом)
Соотношение сигнал-шум	60дБ
АУДИО	
Частотный диапазон	20 Гц – 20 кГц
Выходной уровень	2,0Vrms+0.0/-1,0В
Соотношение сигнал-шум	>92дБ
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ И ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	
Источник питания	100-240В по перем. току, 50/60Гц
Потребляемая мощность	~145Вт
ВЕС И РАЗМЕРЫ	
Вес (брутто)	~ 11 кг
Размеры	485 мм x 425 мм x 300 мм