



STR-DH820

Receiver 7.2 canais com suporte à tecnologia 3D 700W RMS

[100W RMS x 7 (8 ohms, 20-20kHz, THD 0,09%)]







Centralize todo seu entretenimento no receiver Sony STR-DH820. Conecte seu PlayStation3, Bluray Player entre outros dispositivos e ainda controle o áudio de 2 ambientes diferentes. Com suporte à tecnologia 3D, conta com mais avançados decodificadores digitais de áudio do mercado, garantido a melhor experiência de áudio envolvente.

COMPATIBILIDADE: O Receiver STR-DH820 traz a tecnologia 3D Pass Thru, que recebe e envia sinais de áudio e vídeo em 3D num único cabo HDMI. Assista o que existe de mais revolucionário no cinema atual, os filmes em 3D.

CONECTIVIDADE: Centralize todos os aparelhos em um só dispositivo, com comando mais fácil e prático. Conecte seu Blu-ray Player Sony, PlayStation3 entre outros aparelhos e aproveite a máxima qualidade de áudio do STR-DH820.

PROCESSADORES: Com os mais avançados decodificadores digitais do mercado, o STR-DH820 reproduz áudio com total fidelidade e nitidez, garantindo o melhor envolvimento sonoro.





























- Potência 700W RMS: 100W RMS x 7 (8 ohms, 20-20 kHz, THD 0,09%)
- Potência de saída total: 1050W (150 W x 7, a 8 ohms, 1 kHz, THD 10%)
- 3D Pass Thru compatível com a Tecnologia 3D
- Reprodução de áudio em até 8 canais sem compressão
- Second Zone pré-amplificada: É possível desfrutar imagens e sons do componente conectado ao receiver na zona 2 que não seja a zona principal. Por exemplo, você pode assistir o DVD na sala e ouvir um CD no seu quarto.
- Upconverter: conversão de ajustes de vídeo até 1080p proporcionando melhor qualidade de vídeo
- USB Playback: dispositivos USB (Pen-drive) formatos MP3, WMA e AAC; Sony Walkman; iPod/iPhone (áudio e vídeo navegação pelo controle remoto)
- Sound Optimizer: Áudio nítido e rico em detalhes mesmo com volume mais baixo
- Bravia Sync operação integrada do Receiver STR-DH820 com TV Bravia, DVD Player Sony ou Bluray Player Sony, via HDMI, permitindo reproduzir, ligar e desligar os sistema com um toque de botão
- Autocalibração faz ajuste do sistema com auxílio de um microfone fornecido
- Conexões HDMI: 4 entradas e 1 saída
- OSD (On-Screen Display): Visualização dos menus do Receiver na Tela do televisor.
- Decodificadores de áudio: Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, DTS-HD HR, DTS LBR, DTS-ES, DTS NEO:6, DTS 96/24, Dolby Digital / Plus / Surround EX, Dolby Pro-Logic / II / IIx / IIz /, Dolby Dual Mono, LPCM (LPCM (2CH/5.1CH/7.1CH) 8 canais de áudio sem compressão via HDMI, 96k/24Bit PCM
- Bi-Amplificação
- Seletor de Caixas A/B e A+B para sistema adicional de caixas acústicas
- Controle remoto programável
- Sintonizador com memória AM/FM (30/30)
- Entrada frontal para vídeo-games, aparelhos portáteis ou outros equipamentos
- Entradas: HDMI (4), USB (1), Analógica para áudio (3), Óptica Digital (2), Digital Coaxial(1), Vídeo Componente (2), Vídeo Composto (4), IR In/Out (1/1)
- Saídas: HDMI (1), Vídeo Componente (1), Vídeo Composto inc. Monitor Out (1), Analógica para áudio (1), Pré Amplificada para Subwoofers (2), Fone de ouvido (1)

Acessórios fornecidos: Manual de instruções (1), Guia rápido (1), Lista dos menus da GUI (1), Antena monofilar de FM (1), Antena loop de AM (1), Controle remoto RM-AAP061 (1), Pilhas tipo AA (2), Microfone otimizador (ECM-AC2) (1)

Ca	aracterísticas Gerais
Canais de audio	7
Potencia (Watts RMS)	700W RMS: 100W RMS x 7 (8 ohms, 20-20 kHz, THD 0,09%)
Conexão HDMI (Qtd)	4 Entradas e 1 Saída
Conexão Video componente (Qtd)	2 Entradas
Conexão S-Vídeo (Qtd)	Não
Conexão USB (Qtd)	1 (Frontal)
Conexão óptica digital (Qtd)	2 Entradas
Conexão digital coaxial (Qtd)	1 Entrada
Conexão vídeo composto (Qtd)	4 Entradas e 1 Saída
Conexão analógica para áudio (Qtd)	1 Saída
Conexão pré amplificada para subwoofer (Qtd)	2 Saídas
Rádio AM/FM	Sim
Autocalibração	Sim
Karaokê	Não
Entrada para microfone (Qtd)	Não
Acompanha microfone (Qtd)	Não
Amplificador (Canais)	7.2 Canais (7 Caixas acústicas e 2 Subwoofers)
Microfone p/ auto calibração:	Sim (fornecido) ECM-AC2 (1)
Controle remoto	RM-AAP061
Conversores	HDMI TV Out até 1080p (HDMI, Vídeo Componente, Vídeo Composto)
Crossover ajustavel	Sim
Memória para rádio	Sim
Entradas	HDMI (4), USB (1), Analógica para áudio (3), Óptica Digital (2), Digital Coaxial(1), Vídeo Componente (2), Vídeo Composto (4), IR In/Out (1/1)
Saídas	HDMI (1), Vídeo Componente (1), Vídeo Composto (1), Analógica para áud (1), Pré Amplificada para Subwoofers (2), Fone de ouvido (1)
Voltagem	127V/220V