

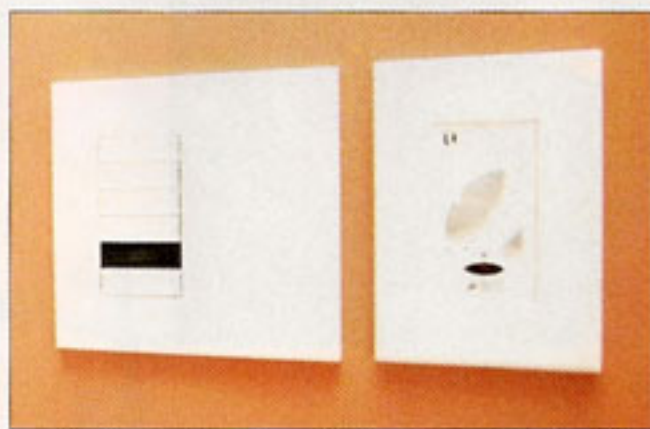


FILMES EM BLU-RAY ou transmitidos pelos canais HD da TV paga são vistos na tela de 84", que atua em conjunto com o projetor Full-HD. Mas na hora do videogame, o próprio filho liga o plasma de 58" (abaixo), conectado ao console (em destaque), facilitando as operações.



NA MEMÓRIA DO MEDIA CENTER APPLE TV, a família armazena fotos e vídeos. Esse aparelho também se conecta à internet (sem fio) para baixar vídeos e outros conteúdos. Embaixo, o gravador, que registra imagens das câmeras de segurança e está ligado ao home theater.

PARA **FILMES** **E GAMES**



ATRAVÉS DE PAINÉIS DE PAREDE, os moradores controlam som e vídeo ambiente. Acionam também cenas de iluminação, que combinam com diferentes atividades: ver um filme, receber os amigos, ler um livro...



NA HORA DE ENTRAR NO APARTAMENTO, o sistema biométrico precisa reconhecer as impressões digitais dos moradores.

PARA AUMENTAR O ENVOLVIMENTO SONORO NA SALA DE 35m², o forro de gesso recebeu quatro caixas surround (sistema 7.1 canais).



COM DUAS TELAS, PROJETO EM SÃO PAULO ATENDE AS EXIGÊNCIAS DO CASAL DE MORADORES E DO FILHO PEQUENO.

REPORTAGEM: EDUARDO BONJOCH

FOTOS: MÁRCIO KATO

Montar um home theater "democrático" era o desafio deste projeto, num belo apartamento localizado no Alto de Pinheiros, zona oeste de São Paulo. Desde a primeira conversa com os proprietários, o projetista percebeu que o sistema deveria promover a harmonia entre pais e filhos. "O filho maior começou a se interessar por videogame, mas os pais não queriam abrir mão de uma verdadeira tela de cinema", explica Edson Kei, da loja Imagic, responsável pelo projeto. "Conciliar os interesses das duas partes era fundamental."

A solução foi instalar duas telas, que podem funcionar até de maneira independente. Quando o casal quer ver filmes em alta definição reproduzidos pelo player Blu-ray ou pelo decoder de TV paga, entram em ação o projetor Full-HD e a tela elétrica de 84". Mas na hora do filho se divertir com os games do Nintendo Wii, quem assume o comando é o plasma de 58", que está ligado diretamente ao console. Com isso, a criança não precisa acionar o sistema todo (como era a intenção dos pais) para utilizar o videogame.

"Ficou tudo muito simples, permitindo que a própria criança ligue o TV e o Wii sozinha, sem a ajuda dos adultos", comenta Kei. Já os pais comandam áudio, vídeo, iluminação, câmeras de segurança e persianas pelo prático controle inteligente ou pelos painéis de parede.

Na lista de equipamentos do home theater, outros itens ainda chamam atenção. O mais interessante é o Apple TV, que funciona como media center da família, acessando a internet e armazenando fotos e vídeos dos moradores. E, através do dock para iPod ligado ao receiver, as músicas guardadas no player portátil da Apple podem ser ouvidas na sala de cinema ou em qualquer outro ponto da casa onde foram instaladas caixas acústicas para som ambiente.



EMBUTIDO, UM SEGREDO DE 133"

Na sala de estar do apartamento, com pé-direito duplo, esconde-se mais um segredo deste projeto. Embutido na parede (ao lado), um segundo projetor Full-HD, que se comunica com as fontes do home theater, projeta imagens de 133" na parede branca oposta (acima). Para evitar que as imagens ficassem "lavadas" (já que não há tela de projeção), o projetista exigiu a instalação de cortinas blackout em todas as janelas e portas de vidro do ambiente. O som fica a cargo das discretas caixas acústicas de embutir.

PROJETO DE ÁUDIO, VÍDEO E AUTOMAÇÃO:

IMAGIC (11) 5081-8888

DESIGN DE INTERIORES:

SILVIO OPPENHEIM (11) 3887-2311

EQUIPAMENTOS UTILIZADOS:

HOME THEATER

- ➔ PROJETOR LCD SANYO PLV-Z3000
- ➔ TELA ELÉTRICA GAIA DE 84"
- ➔ PLASMA PANASONIC TH-S8PZ800 DE 58"
- ➔ RECEIVER DENON AVR-3808
- ➔ BLU-RAY PLAYER DENON DVD-1800BD
- ➔ DVD PLAYER PIONEER DV-420V
- ➔ MEDIA CENTER APPLE TV
- ➔ DECODER NET HD MAX
- ➔ VIDEOGAME NINTENDO WII
- ➔ CAIXAS ACÚSTICAS FRONTAIS B&W 705
- ➔ CAIXA CENTRAL B&W HTM7
- ➔ CAIXAS SURROUND B&W CCM 616
- ➔ SUBWOOFER B&W ASW610
- ➔ DOCK PARA IPOD DENON ASD-11R
- ➔ GRAVADOR PARA SISTEMAS DE SEGURANÇA KODO KSR-4MP
- ➔ CONTROLE REMOTO INTELIGENTE PHILIPS PRONTO TSU-9600
- ➔ SISTEMA DE ILUMINAÇÃO AUTOMATIZADA SCENARIO
- ➔ CONDICIONADOR DE ENERGIA UPSAI ACF-3100
- ➔ CABOS AUDIOQUEST

SOM E VÍDEO AMBIENTE:

- ➔ PROJETOR LCD SANYO PLV-Z3000
- ➔ SISTEMA DE MULTIROOM RUSSOUND A-BUS
- ➔ SISTEMA DE ILUMINAÇÃO AUTOMATIZADA SCENARIO
- ➔ CAIXAS ACÚSTICAS B&W CCM 616
- ➔ FECHADURA BIOMÉTRICA NITGEN NDI-600
- ➔ MÓDULO DE AUTOMAÇÃO PARA CORTINA SOMFY