

Panasonic
WV-SC385
IP-PRO

Panasonic

PANASONIC FORNECE EQUIPAMENTOS PARA MONITORAMENTO DO CONDOMÍNIO EDIFÍCIO GRANDE SÃO PAULO

Parceria com a Spytec Security moderniza sistema de CFTV, permite visualização em tempo real e sem perda de dados



São Paulo, XX de Março de 2013

A Panasonic, em parceria com a Spytec Security, instalou uma solução completa de monitoramento no Condomínio Edifício Grande São Paulo, no centro da cidade. Com 42 pavimentos, sendo 40 de escritórios, o edifício, localizado na Rua Líbero Badaró, modernizou seu sistema de CFTV (Circuito Fechado de Televisão), com câmeras e gravadores que permitem visualização em tempo real e sem perda de dados.

A Central de Monitoramento foi modernizada e sua operacionalidade otimizada. Com 160 câmeras IP com alta qualidade de imagem (WV-SP102; WV-SP305; WV-SC385) e 3 gravadores com alta capacidade de armazenamento (WJ-ND400K), o novo sistema dispensa o uso de computadores para fazer a gravação e capturam imagens com resolução de até 3 Megapixels, sendo que o WJ-ND400KP possui o recurso RAID5/6, que possibilita maior segurança no armazenamento de dados.

“O novo sistema garante maior confiabilidade. Com a visualização mais nítidas é possível identificar pessoas com imagens de alta definição e garantir rapidez na busca de imagens gravadas. Agora os condôminos, empresários e visitantes que frequentam o condomínio podem se sentir ainda mais seguros”, afirma Renato Couto, gerente predial do Condomínio Edifício Grande São Paulo.

A Panasonic forneceu câmeras fixas, móveis, caixas de proteção, lentes, gravadores, monitores e software de gerenciamento. “Nosso intuito era unificar o sistema de CFTV para melhorar a eficiência e agilidade da comuni-

cação”, ressaltou Luis Sérgio Corrêa, Engenheiro Eletrônico de CFTV da Panasonic do Brasil.

A partir de agora, todos os produtos do sistema serão da Panasonic, instalados e mantidos pela Spytec Security System. “Tivemos o cuidado de manter o circuito de CFTV antigo ativo durante as instalações do novo sistema de CFTV IP PANASONIC, visando manter o constante monitoramento do Condomínio Edifício Grande São Paulo”, completa Edson Assanuma, proprietário da Spytec Security System, integradora responsável pela consultoria, instalação e manutenção do sistema.

A arquitetura da estrutura de interligação de todo o sistema IP foi baseada em uma rede horizontal de 10/100Mbps e uma rede vertical em fibra óptica com velocidade de Giga, para possibilitar a visualização de imagens ao vivo, gravação e visualização de imagens gravadas com baixo nível de perda de dados.

O novo sistema garante mais segurança para todos os que frequentam o prédio. Além da cobertura maior e velocidade de monitoramento e administração, as imagens poderão ficar gravadas por muitos dias na sala de controle. As novas câmeras também atingem lugares antes não visualizados, aumentando o perímetro de monitoração.

O Desafio

Aumentar o monitoramento que era feito com 126 câmeras para 160, com o objetivo de expandir a visualização de áreas comuns e dar mais fluência e qualidade opera-

SECURITY SPYTEC



cional. Ao mesmo tempo, implantar um sistema para substituir o antigo, utilizado desde 2004, sem interromper o monitoramento ou perder dados durante o período de instalação.

A Solução

A Spytec Security System recomendou soluções completas da Panasonic para o condomínio, por oferecer a melhor opção técnica e comercial para o projeto. A solução foi instalada em 2012 e deve atender as necessidades do condomínio por até 10 anos.

O Resultado

As câmeras atendem a necessidade na qualidade de imagem, manutenção é quase desnecessária, requer menor espaço físico, pois a sala de controle hoje ocupa 1/3 do espaço ocupado anteriormente. O sistema permite monitorar uma área maior, com menos deslocamento dos agentes de segurança e mais rapidez no acompanhamento de ocorrências. A instalação foi feita de forma parcial, planejada e escalonada para que houvesse o menor número de paradas possíveis.

Sobre o Condomínio

- 42 andares/pavimentos
- 70 empresas instaladas
- 1.111 m² por andar
- 50.000 m² de área construída em um terreno retangular de 30x40m
- 6.000 pessoas por dia circulam pelo local
- Média de 9.000 acessos (entre entradas e saídas) diários
- 70 funcionários cuidando da administração do prédio

Sobre a Panasonic

A Panasonic Corporation é líder mundial nas áreas de desenvolvimento e fabricação de produtos eletrônicos, atendendo a uma ampla faixa de consumidores, empresas e indústrias. Com sede em Osaka, no Japão, a empresa registrou vendas líquidas consolidadas no valor de 7,8 bilhões de ienes no ano fiscal que terminou em 31 de março de 2012. As ações da empresa são negociadas nas bolsas de valores de Tóquio, Osaka, Nagoya, Nova York (NYSE:MC). Para mais informações sobre a empresa e a marca Panasonic, acesse o website da empresa: <http://panasonic.co.jp/global/index.html>.

Sobre a Panasonic do Brasil

A Panasonic do Brasil possui unidades fabris em São José dos Campos-SP, Manaus-AM e, mais recentemente, em Extrema - MG, onde são produzidas pilhas e baterias; micro-ondas, câmeras fotográficas digitais e TVs; e refrigeradores, entre outros. Além disso, a empresa comercializa uma ampla gama de produtos importados como câmeras, filmadoras, equipamentos de áudio e vídeo, telefonia, PABX, sistemas de segurança, broadcasting (filmadoras profissionais), lavadoras de roupas, condicionadores de ar etc. Assim como a matriz, subsidiária segue o slogan "Ideas for Life" - que reflete a preocupação da empresa com produtos e serviços que melhorem a qualidade de vida das pessoas -, e os princípios "Eco Ideas" - que consistem na produção de modelos que consumam menos energia; na redução de emissão de CO2 em todos os processos de produção; e na disseminação de atividades ambientais pelo mundo. Para mais informações sobre a empresa no Brasil, acesse: www.panasonic.com.br.

Acompanhe a empresa também no Facebook: <http://www.facebook.com/panasonic.br> e <http://www.facebook.com.br/lumix.panasonic.br> e pelo Youtube: <http://www.youtube.com/panasonicbrasil>.