

PARA PUBLICAÇÃO IMEDIATA  
30 de Março de 2007

CONTATO: Ronald D. Ordway Presidente e Gerente Geral 770-938-2080
--

### **VDC Display Systems adapta a tecnologia de projeção SXRD 4K de Sony para aplicações de simulação e treinamento**

Cabo Canaveral FL – VDC Display Systems, uma divisão de Video Display Corporation (NASDAQ:VIDE), encontra-se trabalhando para adaptar a tecnologia de projeção SXRD™ de Sony para adaptar-se às necessidades específicas de simulação e treinamento de seus clientes. VDC Display Systems é um Distribuidor de Grandes Salas de tecnologia de projeção SXRD de Sony que atende o mercado de simulação e treinamento. André Floyd, Gerente de Comercialização de Sony Electronics para os Sistemas SXRD, diz: “VDC Display Systems realmente tem se destacado na tarefa de adaptar a tecnologia de projeção de ultra-alta resolução SXRD de Sony ao mercado de simulação e treinamento. A tecnologia SXRD de Sony junto com a engenharia avançada de VDC Display Systems e seu conhecimento deste mercado, permitem a VDC Display Systems dedicar-se à proteção, exclusivos sistemas de iluminação, exibição, características de resposta, correção geométrica e combinação, e muitas outras necessidades técnicas que o cliente de treinamento e simulação precisa e espera.”

O Vice-presidente de VDC Display Systems, Mike Raines diz: “O fato é que a tecnologia de alta definição representa os novos “PRODUTOS COMERCIAIS FACILMENTE ADQUIRIDOS” e quando o mercado de simulação e treinamento aproveite esta base tecnológica sólida a longo prazo de um mercado relacionado como o cinema digital, o usuário receberá os benefícios. A plataforma de alta definição quádrupla de Sony SXRD oferece até 8,8 milhões de pixels de resolução que, junto com as melhorias nos sistemas de tela de VDC, este produto oferecerá o que os usuários de simulação e treinamento tem estado solicitando há já algum tempo: agudeza 20/20, tecnologia de projeção digital viável para o longo prazo e qualidade e clareza de imagem que não experimentadas até atualmente”.

SXRD (Tecnologia Reflexiva X-tal de Silicóneo) é uma tecnologia central de Sony que é oferecida não só no mercado do cinema digital senão também para aplicações do consumidor e industriais. Os sistemas de projeção Sony SRX-S105 e SRX-S110 foram conseguidos utilizando uma ampla variedade de geradores de imagens com até quatro entradas de vídeo por projetor, cada uma com um formato de alta definição (HD), de onde deriva-se a frase alta Definição Quádrupla. Com uma resolução original total, o sistema de projeção oferece uma resolução de mais de 8,8 milhões de pixels.

Mike continua: “Como projetista e fabricante de sistemas de projeção, VDC Display Systems entende completamente as necessidades de projeção de nosso mercado. A tecnologia SXRD é a primeira tecnologia de projeção desde a chegada da tecnologia CRT que verdadeiramente permitirá oferecer soluções de projeção consistes, novas e duradouras para simulação e treinamento. Estamos aproveitando a tecnologia do mercado mais amplo e a adaptamos para soluções de projeção específicas para simulação e treinamento. VDC Display Systems trabalha de perto com integradores de sistemas para renovar sistemas visuais com os benefícios da alta definição. Nossa relação com Sony é muito importante para obter o progresso.”

A alta definição tornou-se em uma meta da qualidade para a indústria da transmissão no mundo inteiro. A linha de produtos de Sony SXRD está estabelecendo novos padrões para o mercado do cinema digital e Sony designou a alta definição como o impulso tecnológico principal de sua empresa e a tecnologia de projeção SXRD representa o projetor de maior resolução no mercado, oferecendo uma resolução de mais de 8,8 mega pixels, conhecida também como Alta Resolução Quádrupla, de longe a mais alta resolução disponível no mercado atualmente para qualquer fabricante de projetores.

Para obter mais informação sobre a aplicação da tecnologia de Alta Definição Quádrupla em seu programa de treinamento, entre em contato com Mike Raines em VDC Display Systems no +1 321-784-4427 ou envie um e-mail a [mraines@vcdisplayssystems.com](mailto:mraines@vcdisplayssystems.com)

### **Sobre o Video Display Corporation**

Video Display Corporation elabora, desenvolve e fabrica soluções exclusivas para necessidades de projeção para usos militares, médicos e industriais com ênfase em aplicações de treinamento e simulação de alta tecnologia. Suas ofertas de produtos oferecem telas protegidas de CRT e AMLCD e também sistemas completos de projeção que utilizam a linha de projetores VDC Display Systems Marquee™ e ESCP. Video Display Corporation.

Opera onze plantas de elaboração e fabricação mais oito instalações de vendas em todo Estados Unidos e Europa. Para obter mais informação, visite o site da Empresa em <http://www.videodisplay.com>

Este comunicado de imprensa contém declarações de vanguarda, segundo é definido este termo pela Lei de Reforma de Litígios de Títulos Privados de 1995. Tais declarações estão baseadas nas expectativas atuais da gerência e encontram-se sujeitas a diferentes fatores e dúvidas que poderiam causar que os resultados reais difiram materialmente dos descritos no presente.

Para mais informação sobre Sony Electronics, por favor entre em contato com:

Tom Di Nome

Sony Electronics

Fone: 201-930-6357

[Tom.dinome@am.sony.com](mailto:Tom.dinome@am.sony.com)