

21/03/2014 - Epson lança impressora voltada para documentos técnicos que alia economia com alta precisão

Voltados às diversas necessidades dos segmentos de engenharia e de arquitetura, os novos equipamentos, além de oferecer o menor custo por página impressa, não demandam manutenção na cabeça de impressão

Seguindo a estratégia de ampliar os negócios com produtos para novos segmentos de mercado, a Epson, líder mundial em impressão, projeção e imagem digital, lança no Brasil uma linha de impressoras que atenderá aos segmentos de engenharia e de arquitetura – a SureColor Serie-T.

Voltados para a impressão de documentos técnicos, a exemplo de desenhos, plantas de CAD-CAM, estruturais, elétricos, croquis de arquitetura, desenhos mecânicos e hidráulicos, os novos equipamentos oferecem alta precisão nas linhas e qualidade fotográfica. Outro diferencial é a velocidade: a SureColor Serie-T imprime uma página A1, no modo de rascunho, em apenas 25 segundos, com secagem instantânea, sem borrões e à prova d'água.

Com alta produtividade, as impressoras T3070, T5070 e T7070 oferecem cartuchos com 110ml, 350ml e 700ml de capacidade, respectivamente. Com exclusiva tecnologia Micro Piezo, patenteada pela Epson, as cabeças de impressão não demandam manutenção. Além disso, basta conectar na tomada e a impressora está pronta para ser usada.

Com tamanhos de boca de 24", 36" e 44" polegadas, os novos equipamentos possuem HD interno com capacidade de 250GB de armazenamento, além da linguagem Epson Precision XD, tecnologia de driver avançado para alta resolução de impressão.

Os novos modelos serão apresentados durante a Feicon Batimat 2014, o principal Salão da Construção da América Latina, entre os dias 18 e 22 de março, no Centro de Exposições do Anhembi, em São Paulo.

Sobre a Epson - A Epson do Brasil é subsidiária do grupo japonês Seiko-Epson Corporation, líder mundial em produtos de imagem e de alta precisão. O grupo possui mais de 75 mil colaboradores em 97 empresas localizadas em todo o mundo. Por conta de suas tecnologias proprietárias, mundialmente, está entre as dez companhias que mais registram patentes. No Brasil, a Epson iniciou suas operações em 1984 e em 1997 inaugurou sua fábrica em Barueri (Grande São Paulo), ocupando uma área de 19 mil m², certificada internacionalmente pela ISO 14001.

Tradicionalmente conhecida pela qualidade das impressoras jato de tinta, a subsidiária brasileira tem como estratégia fortalecer sua atuação também no mercado B2B, por meio de seus produtos profissionais, entre os quais videoprojetores, impressoras de grande formato, scanners, rotuladoras, mini-impressoras para automação comercial e robôs para automação industrial, além de projetos especiais para aeroportos e área têxtil.

Imprensa Epson

