



Especificações

Todos os produtos podem operar sob:
AutoCAD® e
stand-alone no Windows®

VP lite
VP studio mono
VP raster edit
VP raster
VP studio

Tamanho do Formato de Imagem

Até DIN A2 ("C") @ 300 DPI, 16,000 x 16,000 Pixels, Máx. Total: 36 Milhões de Pixels	■				
Ilimitado		■	■	■	■

Funções Gerais disponíveis à todos os Produtos

Suporte TWAIN p/ Escâneres Genéricos (Interface Direta p/ Grande Formato veja abaixo)	■	■	■	■	■
Extensiva Edição Híbrida e Plotagem (Imagem e Vetorial)	■	■	■	■	■
Limpeza Automática de Imagem (P&B e Colorida)	■	■	■	■	■
Conjunto Completo de Funções de Desenho CAD	■	■	■	■	■
Objeto Snap Inteligente (Imagem e Vetorial)	■	■	■	■	■
Suporta TIF Multipágina	■	■	■	■	■

Edição Híbrida Melhorada

Seleção de Imagem Extendida	■	■		■	■
Pesquisa de Símbolo de Imagem		■		■	■
Edição de Texto (Imagem e Vetorial)	■	■		■	■
Funções de Combinar/Limpar/Recortar para Entidades (Imagem e Vetorial)	■	■		■	■
Morfologia Raster: afina/engrossa Linhas, Abertura/Fechamento de Áreas (P&B e Colorido)		■		■	■
Correção Geométrica: Multipontos, 4-Pontos	■	■		■	■
Extensiva Separação/Divisão de Arquivos, Funções de Fusão de Arquivos.		■		■	■
Blocos com Atributos (Imagem/Vetorial/Híbrido)	■	■		■	■
Reconhecimento de Tabela de Imagem (P&B e Colorida)		■		■	■
Cota (na Imagem e no Vetor)		■		■	■

Gerenciador de Cores e Tons de Cinza

Limpeza Automática em Cores				■	■
Transformação de Paleta, Separação de Cores, Binarização				■	■
Redução de Cores: Automática/Interativa				■	■

Conversão Automática Imagem para Vetor (R2V)

Centro da linha, Contorno, Vetorização Mista, Assistente de Vetorização	■	■			■
Reconhecimento de Entidades CAD, Hachuras, Texto (OCR)	■	■			■
Entidades/Tipos de Linha/Classificação de Espessuras de Linha (por Layers)	■	■			■
Reconhecimento de Símbolos	■	■			■

Seguimento Interativo/ Tracing

Seguimento de Entidade CAD (tracing)	■	■		■	■
Seguimento de Linhas de Contorno/Polilinhas (tracing)	■	■		■	■

Características Especiais

Interf. Direta p/ Escâner de Grande Formato (Colortrac, Contex, GTCO, Océ, Vidar, Xerox)		■		■	■
Rasterização (DXF p/ TIF, DWG p/ TIF, etc.)	■	■		■	■
Comandos do Usuário Personalizáveis		■		■	■
Carimbo de Documento Personalizável		■		■	■
Marcador Vermelho ² : "caneta" para anotações, correções e observações entre usuários.		■		■	■
Gerenciador de Biblioteca de Símbolos	■	■		■	■
Processador de Lote		■		■	■
Gerenciamento Extensivo Multipágina ² TIF		■		■	■

Importa os Formatos¹

Imagem: TIF (Uncompressed Group 3, Group 4, LZW, Packbits), CALS Group 4, PDF, Intergraph (CRL, RLE, CIT), EDMICS, GTX Raster, RLC, PCX, BMP, JPG, GIF	■	■	■	■	■
Vetorial: DXF, DWG, DGN, HPGL/2	■	■	■	■	■
Híbrido (Imagem e Vetorial): RVD, VCF, CGM, RasterDWG/RDWG	■	■	■	■	■

Exporta os Formatos¹

Imagem: TIF (Uncompressed, Group 3, Group 4, LZW, Packbits), NIF, CALS Group 4, RLC, Intergraph (CRL, RLE, CIT), EDMICS, PCX, BMP, JPG, GIF	■	■	■	■	■
Vetorial: DXF, DWG, IGES, DGN	■	■	■	■	■
Híbrido (Imagem e Vetorial): RVD, RasterDWG/RDWG, CGM, SVG	■	■	■	■	■

Sistema Operacional¹

Windows 2000, XP, 2003, Vista (Stand-Alone)	■	■	■	■	■
AutoCAD 2000(i), 2002, 2004, 2005, 2006, 2007 (como Aplicativo AutoCAD)	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■