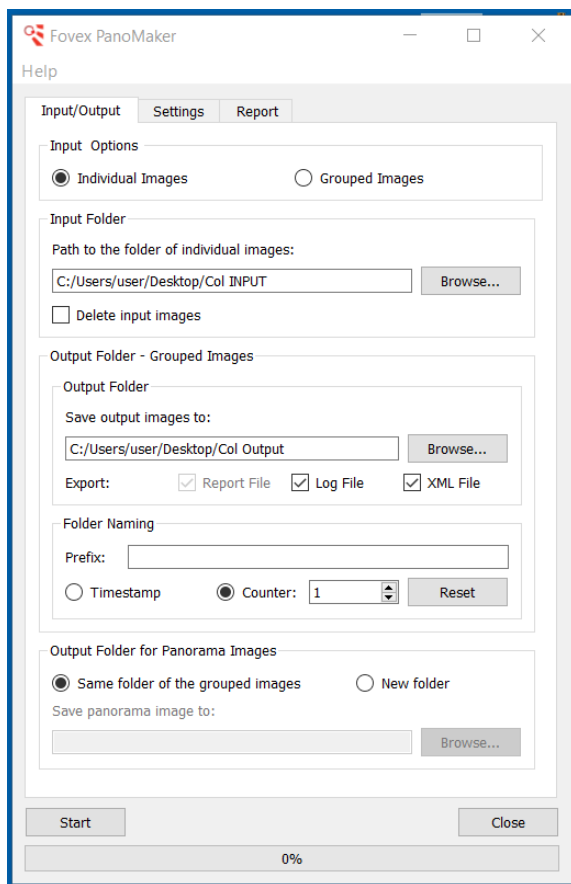


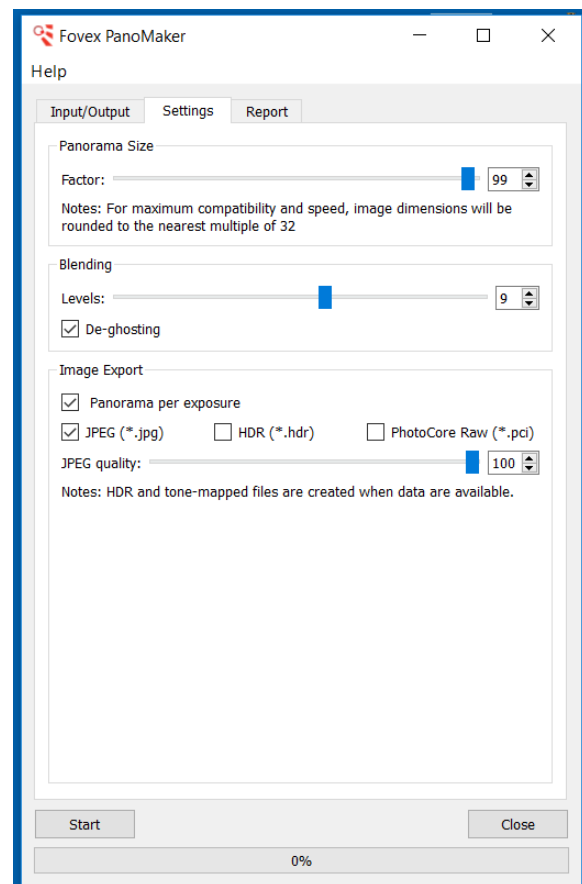
Panomaker

Panomaker - software de costura automatizado de alta velocidade

Crie esferas de alta resolução rapidamente com o software de costura Panomaker. Graças a este software avançado de costura, uma imagem HDR de alta resolução (com escalonamento de 3 imagens) é costurada e renderizada em apenas 4 a 5 minutos. Ao receber as imagens, o software automaticamente agrupa e processa as imagens por lotes. Não há necessidade de pós-produção ou intervenção manual - os panoramas são perfeitamente costurados com precisão sub-pixel.



Indique os tipos de imagens que estão sendo processados, a localização das imagens de input, a localização do output.



Estabeleça as configurações para o processamento. Uma vez que as preferências foram determinadas, as mesmas configurações geralmente serão usadas.

Clique em iniciar – o software fará o resto

É totalmente automático! Sem qualquer ponto de referência manual!

Esferas em 180º x 360º de alta resolução com uma qualidade de alta definição extraordinária.

Com 10.752 x 21.504 pixels, os panoramas renderizados têm uma resolução notável de 231 milhões de pixels. Em vez de uma lente fisheye, o sistema RoundShot Metric utiliza uma lente grande angular de alta qualidade com os melhores recursos ópticos. Graças à excelente qualidade da lente e à uniformidade do fluxo de trabalho, as imagens resultantes são muito claras e nítidas.



nexotek

**Technology for
Investigations**

www.nexo-tek.com sales@nexo-tek.com