

O InHelp simplifica as inspeções visuais remotas e a geração de relatórios



Simplifica as inspeções visuais remotas e a sua gestão

O InHelp, o novo software de gestão de dados e de geração de relatórios para os Olympus IPLEX videoscópios, simplifica todos os aspectos das inspeções no local. Este software melhora muito a eficácia do seu trabalho organizando as imagens armazenadas e gerando relatórios detalhados das inspeções.

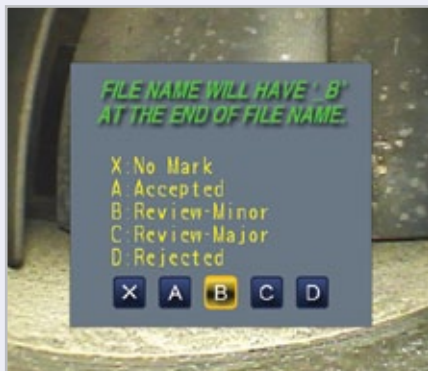
- Gestão fácil e rápida do processo de inspeção
- Revisão e partilha fácil e eficaz dos dados da inspeção
- Geração automática de relatórios utilizando modelos de relatório personalizados

Quando encontra problemas durante as suas inspecções, o software InHelp da Olympus é a solução

“É difícil gerir o avanço da inspecções quando é necessário inspeccionar muitos objectos.”

O InHelp é a solução

1. Inspeção no local

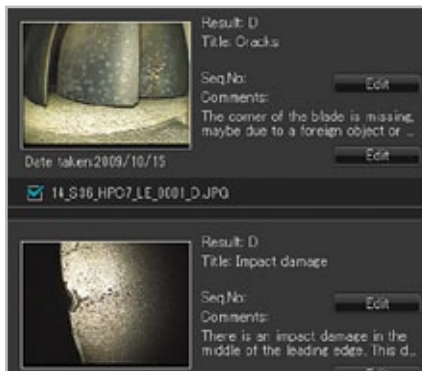


O InHelp pode guardar as imagens em pastas dedicadas a cada secção da sua inspecção. Basta um toque para passar de uma secção da inspecção para outra. Isto permite gerir as imagens de uma forma simples e eficaz e aumenta a rapidez do trabalho. Para aumentar ainda mais a eficácia, uma mensagem no ecrã convida-o a adicionar comentários e diagnósticos dos defeitos a cada imagem.

“É muito demorado procurar e organizar as imagens desejadas de entre um grande número de imagens gravadas.”

O InHelp é a solução

2. Gestão das imagens

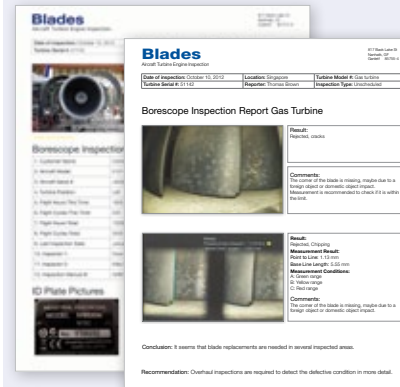


O InHelp pode apresentar num PC as imagens gravadas com base nas secções da sua inspecção ou gravidade dos defeitos. O InHelp também lhe permite rever as imagens instantaneamente com a respectiva informação de diagnóstico. Além disso, estão também disponíveis comentários, anotações e medições estéreo das imagens gravadas.

“É difícil produzir relatórios com as imagens das inspecções e os correspondentes diagnósticos.”

O InHelp é a solução

3. Geração de relatórios



O InHelp é capaz de criar relatórios detalhados das inspecções, bastando para isso seleccionar as imagens com um clique. A Olympus pode preparar modelos de relatórios personalizados que satisfaçam as necessidades de cada cliente. Pode utilizar os modelos otimizados para as suas necessidades e incorporar as suas próprias informações, tais como um manual de inspecção.

Requisitos do sistema

- Windows XP (SP3*), Vista (SP2*) ou 7 (Versões de 32 bits ou 64-bits SP1*)
- Microsoft Word 2003 (SP3*), Microsoft Word 2007 (SP3*) ou Microsoft Word 2010 (SP1*)
- RAM: 512 MB ou mais (para o SO Windows XP) 1 GB ou mais (para o SO Windows Vista ou Windows 7)
- 512 MB ou mais espaço disponível no disco rígido
- Porta USB
- Ecrã XGA (1024 H x 768 V pixéis) ou maior

*Aplicar a mais recente service pack.

Videoscópios industriais a que se aplica

- IPLEX FX (tipo IV8000-2)
- IPLEX LX
- IPLEX LT
- IPLEX UltraLite

• OLYMPUS CORPORATION é certificado por ISO9001 / ISO14001.

Todas as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.
Todas as são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas dos seus respectivos proprietários e terceiros.
Copyright © 2012 por Olympus Corporation

www.olympus-ims.com

OLYMPUS

OLYMPUS INDUSTRIAL SYSTEMS EUROPA
Stock Road, Southend on Sea, Essex, SS2 5QH, United Kingdom
Tel: 44 (0)1702 616333 E-mail: industrial@olympus.co.uk

OLYMPUS NDT INC.
48 Woerd Avenue, Waltham, MA 02453, USA
Tel: +1 781-419-3900 E-mail: info@olympusndt.com
12569 Gulf Freeway, Houston, TX 77034, USA
Tel: +1 281-922-9300 E-mail: info@olympusndt.com

OLYMPUS PORTUGAL-OPTO-DIGITAL TECHNOLOGIAS, S.A.
Rua Prof. Orlando Ribeiro 5-B 1600-796 Lisboa, Portugal
Phone: +351 217543280 Email: info.industria@olympus-europa.com

Em caso de dúvida contacte-nos
www.olympus-ims.com/contact-us

InHelp P/N: B381NBE-092012-PT