

INSTRUÇÕES

Unidade estereoscópica IPLEX NX IV9635X1N-MD, IV9635X1N-MDS

1 Utilização prevista

Este instrumento destina-se à verificação e observação do interior de máquinas, equipamentos, materiais e outros objetos sem danificar o objeto em questão. O instrumento destina-se à utilização em combinação com a unidade de base IPLEX NX (IV9000N). Para obter especificações detalhadas sobre este instrumento, a ligação à unidade de base, as funcionalidades do endoscópio, as precauções, a solicitação de reparação deste instrumento etc., consulte o manual de instruções da IPLEX NX.

O IV9635X1N pode ser utilizado com a versão de software 1.40A ou posterior da IPLEX NX (IV9000N). Se estiver a utilizar uma versão anterior à 1.40A, realize a transferência do software mais recente através do seguinte URL e atualize o software em utilização.

<https://www.olympus-ims.com/en/service-and-support/downloads/>

2 Verificação do conteúdo da embalagem

Unidade estereoscópica	1
Cilindro	1
Caixa do adaptador ótico.....	1
Kit de limpeza de lentes (cotonete de algodão, escovilhão)	1
Etiqueta de identificação do número de modelo	1
(durante a utilização do IV9635X1N-MD)	
• Adaptador ótico estéreo de visualização frontal.....	1
• O-ring.....	6
(durante a utilização do IV9635X1N-MDS)	
• Adaptador ótico estéreo de visualização frontal.....	1
• Adaptador ótico estéreo de visualização lateral.....	1
• O-ring.....	12
Guia de referência de medição estéreo	1
Ferramenta de verificação.....	1
Certificado de calibração da ferramenta de verificação	1
Instruções (este documento).....	1
Folha de registo do adaptador ótico estéreo.....	1

Verifique a unidade estereoscópica e os seus acessórios. Se tiver quaisquer dúvidas em relação à unidade estereoscópica ou aos seus acessórios, não os utilize e entre em contacto com a EVIDENT.

3 Precauções de armazenamento

- Armazene o endoscópio em condições de temperatura e humidade normais. Certifique-se de que o mesmo é mantido em boas condições. Evite áreas sujeitas a luz solar direta ou emissões radioativas.
- Certifique-se que armazena o endoscópio na caixa para endoscópio opcional ou na mala de transporte, mantendo o endoscópio acoplado ao IV9000N.



4 Resolução de problemas e reparações

Caso suspeite da existência de qualquer problema, consulte a secção "Resolução de problemas" no manual de instruções da série IPLEX NX. Se tiver quaisquer dúvidas em relação a qualquer informação presente no manual de instruções, entre em contacto com a EVIDENT.

5 Norma de aplicação externa

Informações relativas a CEM	<p>Este produto é aplicado em conformidade com os requisitos da norma IEC/EN61326-1 relativa à compatibilidade eletromagnética.</p> <ul style="list-style-type: none">• Emissão Classe A, em conformidade com os requisitos para ambientes industriais.• Imunidade Em conformidade com os requisitos para ambientes industriais. <p>Podem ocorrer interferências caso este produto seja utilizado em ambientes domésticos.</p>
Informações da FCC	<p>Este produto está em conformidade com as seguintes indicações.</p> <ul style="list-style-type: none">• NOTA: Este produto foi testado e está em conformidade com os limites de um dispositivo digital de Classe A, de acordo com a parte 15 das Regras da FCC. Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências nocivas quando o produto é utilizado num ambiente comercial. Este produto gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, caso não seja instalado e utilizado em conformidade com o manual de instruções, pode provocar interferências nocivas nas comunicações de rádio. A utilização deste produto numa área residencial pode provocar interferências nocivas, pelo que o utilizador deverá corrigir as interferências a expensas suas.• AVISO DA FCC: Qualquer alteração ou modificação que não seja explicitamente aprovada pela entidade responsável pela conformidade pode revogar o direito de utilização por parte do utilizador. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Declaração de conformidade do fornecedor da FCC</p><p>Pelo presente, declara que o produto</p><p>Nome do produto: Endoscópio industrial</p><p>Número do modelo: IV9635X1N-MD, IV9635X1N-MDS</p><p>está em conformidade com as seguintes especificações:</p><p>Parte 15 da FCC, subparte B, secção 15.107 e 15.109</p><p>Informações adicionais:</p><p>Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das Regras da FCC. A sua utilização está sujeita a duas condições: (1) Este dispositivo não pode causar interferência nociva e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam conduzir a uma utilização indesejada.</p><p>Nome da entidade responsável: Evident Scientific, Inc.</p><p>Morada: 48 Woerd Ave Waltham, MA 02453, EUA</p><p>Telefone: 781-419-3900</p></div>

<p>Diretiva REEE</p> 	<p>As seguintes indicações aplicam-se à marcação apresentada à esquerda. De acordo com a Diretiva europeia relativa aos Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos, este símbolo indica que o produto não deve ser eliminado como um resíduo urbano não triado, devendo ser recolhido em separado. Consulte o seu distribuidor local da EVIDENT relativamente a sistemas de devolução e/ou recolha disponíveis no seu país.</p>
<p>Diretiva RoHS da China</p> 	<p>Esta marcação indica o período de utilização permissível em termos de proteção ambiental aplicável a produtos de informação eletrónica vendidos na China, em conformidade com os "Métodos de gestão para o controlo da poluição produzida por produtos de informação eletrónica", de 28 de fevereiro de 2006, e os "Requisitos relativos a marcações de controlo de poluição para produtos de informação eletrónica". (Aviso) Durante o período de utilização permissível em termos de proteção ambiental, o produto não irá emitir substâncias nocivas quando utilizado em condições adequadas. Contudo, tal não garante o desempenho funcional do produto durante o período em questão.</p>

Apenas para a Coreia

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.



Manufactured by

EVIDENT CORPORATION

6666 Inatomi, Tatsuno-machi, Kamiina-gun, Nagano 399-0495, Japan

Distributed by

EVIDENT EUROPE GmbH

Caffamacherreihe 8-10, 20355 Hamburg, Germany

Endoscópio industrial