

Unità endoscopica stereo IPLEX NX IV9635X1N-MD, IV9635X1N-MDS

1 Destinazione d'uso

Questo dispositivo è progettato per ispezionare e osservare l'interno di macchinari, attrezzature, materiali e altri oggetti, senza danneggiare l'oggetto in questione. Il dispositivo deve essere utilizzato in combinazione con l'unità base IPLEX NX (IV9000N). Per le specifiche dettagliate di questo dispositivo, il collegamento con l'unità base, le operazioni dell'endoscopio, le precauzioni, la richiesta di riparazione, ecc., consultare il manuale di istruzioni di IPLEX NX.

IV9635X1N può essere utilizzato con la versione 1.40A o successiva di IPLEX NX (IV9000N). Se si utilizza la versione precedente alla 1.40A, scaricare il software più recente dal seguente URL e aggiornare il software in uso.

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

2 Verifica del contenuto della confezione

Unità endoscopica stereo	1
Avvolgitubo	1
Custodia dell'adattatore ottico	1
Kit di pulizia per le lenti (cotton fioc, pennello)	1
Adesivo identificativo con numero del modello	1
(quando si utilizza IV9635X1N-MD)	
• Adattatore ottico stereo con direzione visiva avanti	1
• O-ring	6
(quando si utilizza IV9635X1N-MDS)	
• Adattatore ottico stereo con direzione visiva avanti	1
• Adattatore ottico stereo con direzione visiva di lato	1
• O-ring	12
Guida di riferimento per misurazione stereo	1
Strumento di controllo	1
Certificato di calibrazione dello strumento di controllo	1
Istruzioni (questo documento)	1
Scheda di registrazione dell'adattatore ottico stereo	1

Controllare l'endoscopio stereo e gli accessori. In caso di domande sull'unità endoscopica stereo o sugli accessori, non utilizzarli e contattare EVIDENT.

3 Precauzioni per la conservazione

- Conservare l'endoscopio a temperatura e umidità normali. Assicurarsi che sia mantenuto in buone condizioni. Evitare le aree soggette alla luce solare diretta o ai raggi radioattivi.
- Accertarsi di conservare l'endoscopio nella custodia opzionale o nella custodia per il trasporto mantenendo l'endoscopio collegato a IV9000N.





4 Risoluzione dei problemi e riparazioni

Se si sospetta anche il minimo problema, consultare la sezione "Risoluzione dei problemi" nel manuale di istruzioni della serie IPLEX NX. In caso di domande sulle informazioni presenti nel manuale di istruzioni, si prega di contattare EVIDENT.

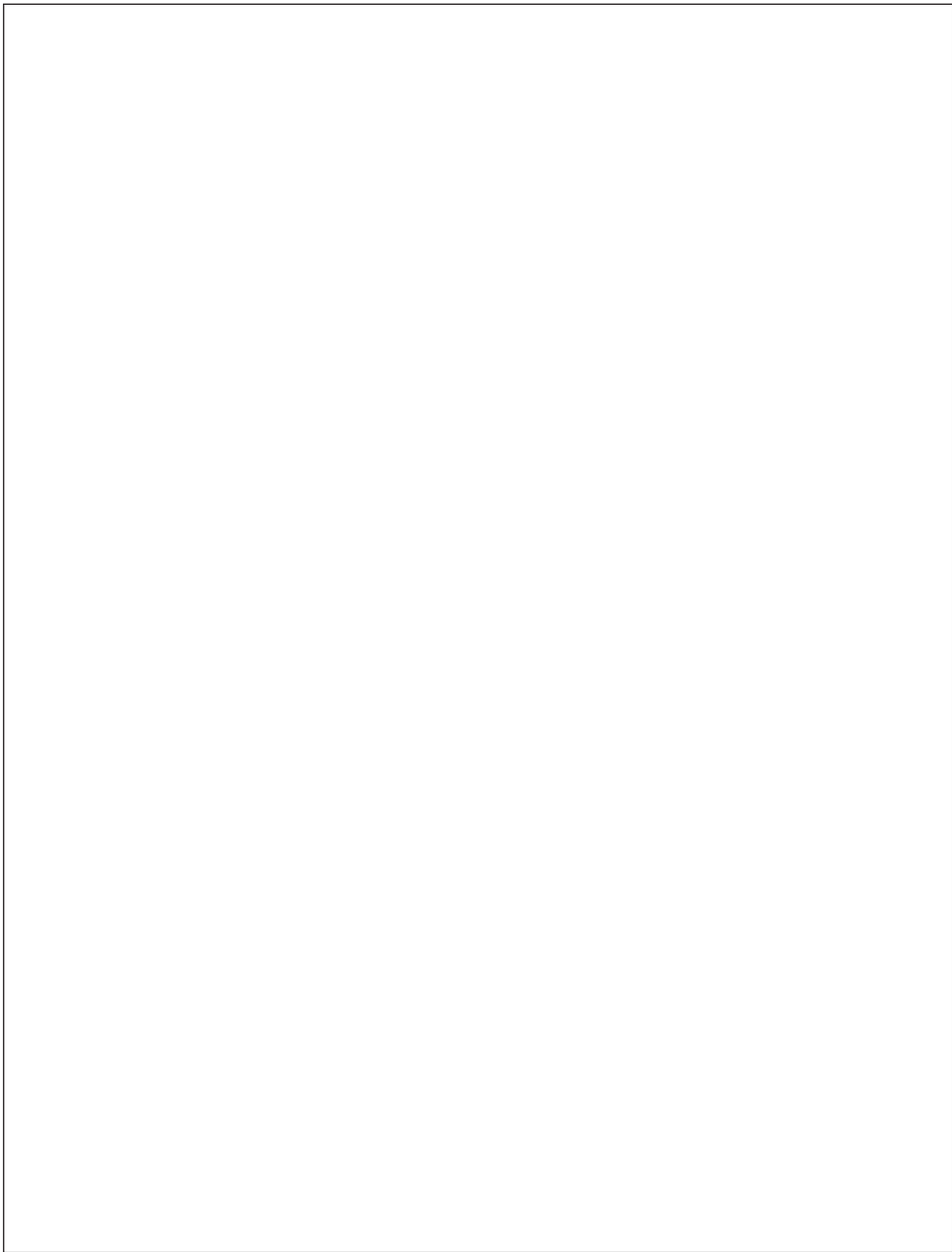
5 Standard di applicazione esterna

Informazioni EMC	<p>Questo prodotto è conforme ai requisiti della norma IEC/EN61326-1 sulla compatibilità elettromagnetica.</p> <ul style="list-style-type: none">• Emissione Classe A, applicata ai requisiti di ambiente industriale.• Immunità Applicata ai requisiti dell'ambiente industriale. <p>Possono verificarsi interferenze se questo prodotto viene utilizzato in ambienti domestici.</p>
Informazioni FCC	<p>Questo prodotto è conforme a quanto segue.</p> <ul style="list-style-type: none">• NOTA:Questo prodotto è stato testato e giudicato conforme ai limiti previsti per un dispositivo digitale di Classe A, in conformità alla Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro interferenze dannose quando il prodotto viene utilizzato in un ambiente commerciale. Questo prodotto genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installato e utilizzato conformemente al manuale di istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Il funzionamento di questo prodotto in un'area residenziale può causare interferenze dannose, nel qual caso l'utente dovrà correggere le interferenze a proprie spese.• AVVERTENZA FCC:Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero annullare l'autorità dell'utente a utilizzare il prodotto. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Dichiarazione di conformità del fornitore FCC</p><p>Con la presente dichiara che il prodotto</p><p>Nome del prodotto: endoscopio industriale</p><p>Numero del Modello: IV9635X1N-MD, IV9635X1N-MDS</p><p>Conforme alle seguenti specifiche:</p><p>FCC Parte 15, Sottoparte B, Sezione 15.107 e Sezione 15.109</p><p>Informazioni supplementari:</p><p>Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) questo dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.</p><p>Nome della parte responsabile: Evident Scientific, Inc.</p><p>Indirizzo: 48 Woerd Ave Waltham, MA 02453, U.S.A.</p><p>Telefono: 781-419-3900</p></div>

<p>Direttiva RAEE</p> 	<p>Quando segue si applica al marchio a sinistra. Ai sensi della Direttiva europea sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito come rifiuto urbano indifferenziato, ma deve essere raccolto separatamente. Consultare il distributore EVIDENT locale per i sistemi di restituzione e/o raccolta disponibili nel proprio paese.</p>
<p>Direttiva RoHS cinese</p> 	<p>Questo marchio indica il periodo di utilizzo della protezione ambientale applicabile ai prodotti informatici elettronici venduti in Cina in conformità con i "Metodi di gestione per il controllo dell'inquinamento da prodotti informatici elettronici" del 28 febbraio 2006 e i "Requisiti relativi ai contrassegni di controllo dell'inquinamento per i prodotti informatici elettronici". (Attenzione) Durante il periodo di utilizzo della protezione ambientale, le sostanze nocive non verranno emesse se utilizzate in condizioni adeguate. Tuttavia, non garantisce prestazioni funzionali del prodotto durante tale periodo.</p>

Solo per la Corea

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

Endoscopio industriale