



Modello HDV-WTX1

Sonda Articolata Semi Rigida Senza Fili (wireless) Da utilizzare solo con l'Endoscopio HDV600

Grazie per aver acquistato questa sonda video professionale. Questo foglio include unicamente gli avvisi e le specifiche per la sonda. Le istruzioni riguardo l'utilizzo dell'Endoscopio HDV600 sono fornite nel Manuale d'Istruzioni dell'Endoscopio.

Nota: I LED della camera diventano caldi quando sono impostati alla massima intensità

CAUTELA: Per la Sonda Articolata, non azionare la manopola di articolazione con la sonda in una configurazione a spirale. Ciò danneggerà i controlli di articolazione! **CAUTELA**: Riportare sempre le manopole di articolazione e tensione in posizione neutrale prima di rimuovere la sonda dalla zona d'ispezione.

L'etichetta sulla sonda mostra il Numero Seriale e Numero del Pezzo nel formato mostrato qui sotto. Si prega di non rimuovere quest'etichetta; altrimenti la garanzia sarà invalidata.

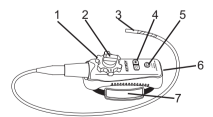
Parte N°TX1 F/M/R (flex/macro/rigida) Num. di serie: HDV110001

Avvisi

- Non piegare ad un diametro inferiore ai 10 cm (4")
- La garanzia è invalidata se sono rimossi adesivi, cartellini o etichette

Descrizione Sonda Articolata

- 1. Manopola articolazione
- 2. Manopola tensione articolazione
- 3. Camera articolazione
- 4. Pulsanti intensità luce
- 5. Pulsante Power
- 6. Adattatore AC e prese prolunga
- 7. Tracolla



Impostazione e Orientazione Articolazione

La direzione e l'orientazione dell'articolazione può cambiare se la sonda è attorcigliata e arrotolata durante l'utilizzo o quando viene riposta. Per ri-orientare la sonda:

- 1. Mettere la sonda distesa su una superficie piana
- 2. Impostare la manopola di tensione "F" sulla posizione sinistra o di rilascio.
- Impostare la manopola dell'articolazione nella posizione centrale con le etichette R Δ e Δ L nella posizione orizzontale.
- Regolare manualmente la sonda e la telecamera sulla posizione di grado zero.
- Ruotare la manopola dell'articolazione in senso orario per una curva di 90°
- Se necessario, regolare manualmente la sonda in modo che la telecamera sia adagiata sulla superficie con un'articolazione a 90°
- Ruotare la manopola dell'articolazione in senso antiorario e confermare la corretta orientazione



Caricare la batteria

La porta del caricatore AC e il LED di stato di carica sono situati nel vano con accesso inferiore. Connettere il caricatore alla sonda e osservare il colore del LED. Rosso indica che la batteria sta caricando. Verde indica che la batteria è completamente carica.

Nota: La batteria ricaricabile non può essere sostituita dall'utente.

Specifiche

Risoluzione 640 x 480 pixel Lunghezza 1 m (3,3') Diametro esterno 6 mm (0,02")

Distanza di messa a fuoco da 2 a 6 cm (da 0,79 a 2,36")

Involucro acciaio Inox

Campo Visivo 60° Numero di lampadine 4

Uscita Lampadina 3500 Lux a 20mm

Temperatura Operativa da -20 a 70°C (da -4 a 158°F) Temperatura Conservazione da -20 a 70°C (da -4 a 158°F)

di garanzia 1 anno

Copyright © 2011 Extech Instruments Corporation (a FLIR company)

Tutti i diritti sono riservati incluso il diritto di riproduzione totale o parziale in qualsiasi forma.

www.extech.com