

# VIDEO OTOSCOPIO WIRELESS



**Delfino**

# Delfino

Delfino è un video otoscopio wireless, collegabile a qualsiasi schermo oppure al computer tramite USB.

Grazie al sistema ottico inserito nel leggerissimo manipolo, è possibile visualizzare, catturare e salvare immagini di alta qualità del canale uditivo. Il collegamento senza cavi garantisce inoltre il massimo comfort all'operatore e al paziente.

Immagini chiare e facilità di utilizzo, dimensioni ridotte, design ergonomico e compatibilità con Noah rendono Delfino la scelta ideale per ogni audioprotesista che vuole offrire un servizio di qualità ai propri pazienti.

## IL SISTEMA

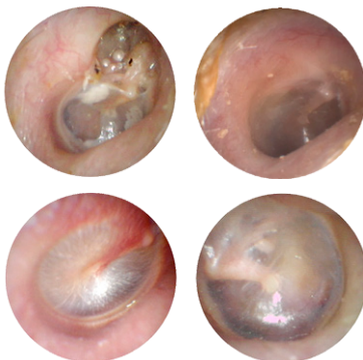
Delfino contiene al proprio interno un sistema di ottiche endoscopiche di qualità tedesca, un sistema di illuminazione LED ed un sensore CMOS ad alta risoluzione. Questo sistema di acquisizione di ultima generazione garantisce immagini del condotto uditivo di elevata qualità.



## IL MANIPOLO

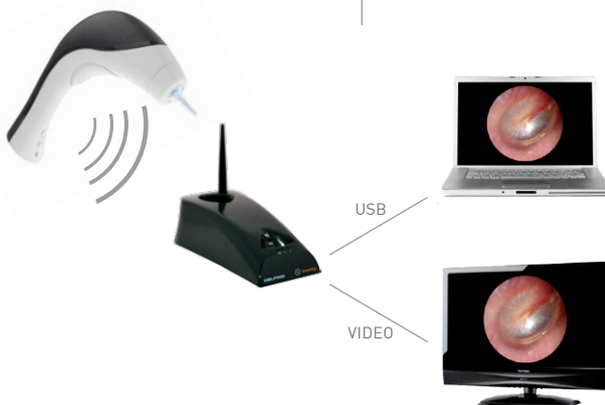
Il manipolo Delfino è estremamente leggero ed ergonomico. Integra una batteria al Litio che assicura più di due ore di funzionamento ininterrotto ed un sistema di trasmissione video wireless multicanale.

Delfino utilizza i comuni specula Heine, poco costosi e facilmente reperibili.



## LA BASE

Quando Delfino è in base, la batteria viene ricaricata e l'ottica in punta riscaldata per prevenirne l'appannamento. La base offre due uscite video: una analogica per la connessione diretta a qualunque display e una USB per la connessione al computer.



## COMPATIBILITÀ NOAH & DAISY

Delfino viene fornito con il software Daisy, con il quale è possibile acquisire immagini e salvarle insieme con gli altri esami audiologici nella scheda del paziente. Se siete utenti Noah, potrete invece utilizzare il modulo dedicato, sempre incluso nel pacchetto.

## DATI TECNICI

Illuminazione..... LED, controllo autom. dell'intensità  
Ottica ..... Lente endoscopica a gradiente di indice  
Sensore telecamera.... CMOS  
Risoluzione..... 720 x 576 pixel  
Distanza di lavoro..... Minimo 10 mm  
Batteria ..... Ricaricabile Li-Ion  
Autonomia batteria .... 2 ore di uso ininterrotto  
Banda di trasm. radio... 5.8 GHz (7 canali)  
Specula compatibili..... Heine AllSpec® Ø 4mm, monouso  
Pre-risc. ottica ..... integrato nella base  
Uscite video ..... Digitale USB 2.0 e analogica composita  
Software acquisizione ...Daisy + modulo Visia (inclusi)  
Compatibilità Noah ..... Sì (modulo dedicato incluso)  
Registrazione video ..... Opzionale, richiede licenza Visia  
Peso..... base: 500 g - manipolo: 220 g  
Dimensioni (LxAxP) ..... base: 105 mm x 75 mm x 250 mm  
manipolo: 220 mm x 90 mm x 140 mm  
Classificazione ..... Classe I (DDM 93/42)  
Sicurezza..... EN 60601-1  
EMC ..... EN 60601-1-2

Delfino è prodotto da:

**INVENTIS s.r.l.**

CORSO STATI UNITI, 1/3  
35127 PADOVA - ITALY  
TEL.: +39.049.8962 844  
FAX: +39.049.8966 343

info@inventis.it  
www.inventis.it

Seguici su Twitter  
<http://twitter.com/inventissrl>



Il Sistema Qualità di Inventis è conforme agli standard ISO 9001 e ISO 13485.

Inventis® è un marchio registrato di Inventis s.r.l.