



GIMA

VIDEOCOLPOSCOPIO COLPRO LED

Codice: 29620
Categoria: Colposcopio
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: Dispositivo medico
Classe: I
NSIS: 2485643
CND: Z1202070892
EAN13: 8023279296204



Descrizione: VIDEO COLPOSCOPIO COLPRO A LED

I video colposcopi COLPRO rappresentano l'unione perfetta tra una tecnologia video di ultima generazione e tutta l'expertise ricevuta dai ginecologi, dagli utilizzatori abituali e dai professionisti. Noti per la loro robustezza e versatilità, sono in grado di fornire immagini ad alta risoluzione della cervice e dell'area genitale per una diagnosi e un trattamento accurati.

Principali caratteristiche:

- 5 livelli di intensità luminosa: al fine di osservare anche i più piccoli cambiamenti nella struttura dei tessuti.
- Filtro elettronico verde: i 4 diversi gradi garantiscono un'osservazione ottimale senza perdita di luce.
- 5 impostazioni di colore dell'immagine: consentono una migliore differenziazione dei tessuti dell'epitelio.
- Funzione E-flip e specchio immagine: facilita il cambio di direzione dell'immagine da sinistra a destra in orizzontale (specchio) o dall'alto verso il basso in verticale (E-flip).
- Processore Gamma: offre un'elaborazione dell'immagine ad alta qualità per una migliore visualizzazione dei vasi sanguigni e della struttura dei tessuti.
- Ingrandimento fino a 55 volte e Auto-focus: il colposcopio mette a fuoco anche in caso di movimento del paziente. 1-55X.
- Controllo remoto: consente di dare dei comandi anche a distanza.
- Collegamenti multipli: possibilità di connessione al TV o a un monitor e al PC tramite USB. 2 uscite video per collegare 2 schermi contemporaneamente.
- Design user friendly: design ergonomico, facile da usare e da spostare. L'altezza regolabile consente di ottenere la posizione migliore per la visita.
- Non necessita manutenzione, luce LED senza ombre.

- Caratteristiche tecniche:**
- Processore d'immagine: Sony Japan colour CCD
 - Pixel: 1.200.000
 - Risoluzione: 825 TV Lines
 - E-flip: si
 - Immagine specchio: si
 - Otturatore elettronico: automatico
 - S/N ratio: >48 db
 - Illuminazione: MCD superbrillante luce LED bianca senza ombre
 - Temperatura di colore: 7.000° K
 - Prova timer: yes



GIMA

- **Filtro elettronico verde:** sì (4 gradi)
- **Filtro blu:** sì
- **Focus:** automatico e manuale
- **Raggio messa a fuoco:** 20-30 cm
- **Zoom:** 1-55X
- **Campo di visibilità:** Ø 170 mm - 10 mm
- **Profondità del campo:** Ø 200 mm - 5 mm
- **Display ingrandimento:** sì
- **Durata media lampadina LED:** 50.000 ore
- **Uscita video:** BNC e SVHS
- **Norme di sicurezza:** conforme a IEC 60601 incluso EMC
- **Alimentazione:** 100-240 VAC, 50/60 Hz