TELE PACK+ VET



TELE PACK+ VET

Endoscopia compatta

TELE PACK+ VET è un sistema "ALL IN ONE" che riunisce monitor, sorgente luminosa LED, unità di controllo telecamera FULL HD, insufflazione ad aria e documentazione con la funzione di rete integrata in una sola unità compatta e mobile.

TELE PACK+ VET, concepito per tutte le diverse applicazioni endoscopiche in medicina veterinaria, è compatibile con numerosi endoscopi rigidi, flessibili e monouso. Leggero e compatto, quest'unità è la soluzione ideale per locali piccoli, per l'endoscopia mobile e per essere sempre pronto per l'uso in un poliambulatorio con molti pazienti.

La superficie utente è intuitiva e user-friendly, quindi di facile uso, consentendo a medico e team medico di concentrarsi sul paziente e sull'intervento chirurgico.

DISPLAY

- Monitor touch screen 18,5" ad alta risoluzione +
 - Tastiera dello schermo +
 - FULL HD (1920 x 1080 pixel) +
 - Display di facile pulizia con superfici + in vetro senza spigoli
 - Antigraffio +
 - Possibilità di connessione per un monitor + esterno tramite uscita DVI

LIGHT+

- Sorgente luminosa LED integrata +
- Illuminazione chiara ed uniforme +
- Comando automatico delle sorgenti luminose +
 - La tecnologia LED rende + superfluo il ricambio di lampadine
 - Configurato per video-endoscopi gastro; + si possono utilizzare cavi luce standard





AIR+

- + Pompa integrata per insufflazione d'aria durante endoscopie gastrointestinali e altri tipi di intervento chirurgico
- + Impostabile su 2 livelli
- + Pressione massima di 370 mmHg
- + Flusso massimo di 3,5 l/min.

CAMERA+

- + Si possono connettere endoscopi rigidi, flessibili e monouso
- + Compatibile con endoscopi X-LINE- e C-LINE
- + Zoom digitale
- + Filtro digitale per fibroscopio
- + Funzione di immagine fissa

DOCU+

- + Salvare i dati paziente a scelta su memoria interna, su unità USB oppure tramite funzione di integrazione di rete
- + Transfer dati paziente criptati
- + Gestione dati paziente
- + Stampa immediata tramite stampante USB
- + Riproduzione di file immagini e video incluso audio nel trattamento in corso



Shaping the Future of Endoscopy with you



FOLLOW KARL STORZ

