



Combinación de duro y blando

Sistema integrado de tubos rígidos y flexibles. Estructura de tubo duro para un soporte fuerte.

Extremo distal flexible para un ángulo de visión amplio. Capaz de impulsar la flexión del tubo traqueal.



Control de pantalla táctil

Pantalla táctil para un manejo sencillo. Interfaz fácil de usar. Ajuste de balance de blancos/brillo. Configuración de reproducción de grabación/menú.



Botones Multifunción

- 1 Alejar/Ampliar
- 2 Capturar/Grabar
- 3 Congelar/Liberar



Visión amplia

Diseño de pantalla LCD cuadrada líder en la industria. Sin estiramiento ni distorsión para una visualización más clara de la glotis.



Bloqueo de ángulo

Ángulo de flexión fijo eficaz. Fácil de observar y empujar el catéter.



*Patent NO.: ZL202022141661.X

Baterías externas

Configuración de batería dual. Batería de respaldo. Batería de larga duración.



Parámetros del producto					
Tubo de Inserción	Canal de Trabajo	Longitud de Trabajo	Flexión (Arriba/Abajo)	Visión de campo	Profundida de campo
3.8mm	/	410 mm	130°/ 130°	120°	3-200 mm
5.5 mm	1	410 mm	130°/ 130°	120°	3-200 mm



2240-3600 Ext. 2120 o 2121 🔀 medica@cicadex.com 🕴 /cicadexmedicacr ¡ CICADEX Médica 🗿 @cicadexmedica







