

DISPOSITIVO DE IMÁGENES VENOSAS - MARCA BELLTRONIC



Aplicaciones

Es adecuado para el departamento de neonatología, departamento de pediatría, medicina interna, obstetricia, ginecología, rehabilitación, acupuntura, sala de emergencias, sala de operaciones, oncología, Laboratorio, Departamento de inyección, UCI, PICU/NICU etc. cualquier departamento que necesite venipuntura puede usar dispositivo de imagen de vena.

SKU: N / A | Categorías: Analizador de coagulación |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características

- 1. Con una fuente de luz infrarroja de banda estrecha, sin daños al cuerpo humano, sin radiación, sin calor, ningún daño a los ojos
- 2. La cámara de 3 millones de píxeles puede mostrar la imagen magnificada claramente y proporcionar referencia para la perforación exacta
- 3. Con dos fuentes de luz superior y de fondo: fuente de luz inferior adopta la fuente de luz de estado sólido LED de alta potencia original alemana, fuerte penetración; fuente de luz superior es LED multipunto, sin sombra, no se refleja la interferencia de la luz, adecuado para observar los vasos sanguíneos superficiales
- 4. Ambas fuentes de luz son ajustables
- 5. La Cámara y la pantalla industrial proporcionan la mejor imagen

Especificaciones Técnicas

Modelo	BellVeilma-01	BellVeilma-02	BellVeilma-03
Rango de longitud de onda	a 750 ~ 950nm	750 ~ 950nm	750 ~ 950nm
Intensidad de luz fuente	Ajustable	Ajustable	Ajustable
Cámara de infrarrojos resolución	> 480 líneas de TV	> 600 líneas de TV	> 600 líneas de TV
Cámara iluminación	0.01 Lux	0.01 Lux	0.01 Lux
S/R	50 dB	50 dB	50 dB
Lente de la cámara	3 mega-pixel Cámara, 7-22 zoom	3 mega-pixel Cámara, 7-22 zoom	3 mega-pixel Cámara, 7-22 zoom
Pantalla	7 & prime; LCD	8.4 y primer; LCD	8.4 y primer; LCD
Contraste LCD	1900-01-24 00:01:00	1900-01-28 04:01:00	1900-01-28 04:01:00
Plegable capacidad	1	Pantalla plegable	Pantalla plegable
Rotatorio capacidad	1	1	360 grados
Fuente de alimentación	Ac220v ± 50/60Hz, Ac110v ±, 60Hz	Ac220v ± 50/60Hz, Ac110v ±, 60Hz	Ac220v ± 50/60Hz, Ac110v ±, 60Hz
Tamaño del paquete (L * W * h)	620*290*460mm	620*290*460mm	620*290*460mm
Peso bruto	10 kg	14 kg	14 kg



INFORMACIÓN ADICIONAL