

# XScan-P

## LÁMPARA LOCALIZADORA DE VENAS PEDIÁTRICO Y NEONATAL

### VALIOSA PARA EL ACCESO A VENA

La Lámpara Buscadora de Venas XScan, usa un método de transiluminación lateral para la visualización de venas en cualquier parte del cuerpo. Su único diseño de anillo en forma de C proporciona iluminación uniforme de una pequeña región del tejido.

Adaptadores pediátricos o neonatales pueden ser usados para reducir el área en niños o neonatos. Todos los modelos vienen con cubiertas plásticas desechables para prevenir infecciones.

**MENOS FALLA DE ACCESO IV Y AGUJAS,  
MENOS DOLOR PARA EL PACIENTE,  
MAYOR SATISFACCIÓN  
MENOS SUMINISTROS DESPERDICIADOS.**



### ESPECIFICACIONES

- Diseñado para niños y neonatos
- 2 colores de LED optimizados para la visualización venas
- 12 luces LED (6 naranjas y 6 rojas)

LEDS NARANJAS PARA VENAS SUPERFICIALES

LEDS ROJOS VENAS PROFUNDAS, PIEL OSCURA

- Incluye cubiertas plásticas protectoras
- Batería pequeña de litio

