

12" x 12" XIRÓS II

XIRÓS II de Logos Imaging, el sistema de imágenes de RD de tamaño medio, es actualmente nuestro producto más popular.

- Libre de vidrio
- Calibración a bordo
- Firma cero de RF al inicio con interruptor de encendido/apagado para comunicaciones inalámbricas
- Todas las baterías utilizadas en el sistema son extraíbles
- Detección automática de exposición (AED) sin accesorios adicionales
- Compatible con Android



Sistema XIRÓS II de RD ESPECIFICACIONES

Tecnología	Silicio Amorfo con TFT
Peso	5.5 lb (2.5 kg) incluyendo batería
Duración de la batería	7 horas (2 baterías en un kit)
Dimensiones (Panel)	12.6" x 12.6" x 0.6", 320 x 320 x 15 mm
Área de píxel	11.3" x 11.3", 287 x 287 mm
Tamaño de píxel	140 µm
Resolución límite	3.57 lp/mm
Conversión AD	16 bits
Interfaz de comunicaciones	Inalámbrico IEEE 802.11ac Cable LAN
Rango de comunicaciones	Inalámbrico 150 m con antena estándar*; Cableado 25 m con carrete cable estándar; Opciones de red adicionales disponibles

*Línea de visión; Antenas de mayor ganancia disponibles para mayor alcance

Características

- IP67 y libre de vidrio
- Borde inferior y lateral de 3mm con factor de relleno de 80%
- Tamaño de píxel de 140 µm, 3,57 lp/mm
- Hasta 14 horas de funcionamiento con una sola carga



Contacte Logos Imaging

Dirección de Correo
P.O. Box 576, Windsor, CO 80550

Dirección de Envío
4523 Endeavor Drive, Unit B, Johnstown, CO 80534

Gratuito (866) 939-4044
Oficina (765) 939-4044
Fax (765) 939-4040
Email sales@logosimaging.com
Web www.logosimaging.com



LOGOS IMAGING



Imagen de muestra tomada con XR150 20V (15 pulsos) con panel XIRÓS II desde 1 m.

Contáctenos para programar una demostración.

