



XIS-5335



● DESCRIPCION

El XIS-5335 es un sistema de inspección de rayos X compacto con dimensiones de túnel de 53,3 cm x 35,4 cm (21 "x 14"). El XIS-5335 es el sistema más pequeño de la serie XIS y está diseñado para los objetos de detección que van desde paquetes pequeños, bolsos, mochilas etc.



● CARACTERÍSTICAS

- Imágenes en 6 colores
- 9 zooms de cuadrante
- Archivo automático de imágenes (150.000)
- Contador de equipaje
- Imágenes a Color y Blanco / Negro
- Escaneo Continuo
- Zoom continuo de hasta 64x
- Desplazamiento de zoom vertical
- Imagen geométrica Corrección de distorsión
- Función Alta Penetración
- Anotaciones sobre imagen
- Rodillos de uso rudo





● **ESPECIFICACIONES**

Artículo	XIS-5335
Apertura del túnel (W x H)	53.3 cm x 35.4 cm / 21" x 14"
Dimensiones (L x W x H)	132 cm x 76.2 cm x 123 cm / 52" x 30" x 48.4"
Dimensiones de envío (L x W x H)	147.3 cm x 89 cm x 151 cm / 58" x 35" x 59.4"
Peso neto	285 kg (625 lbs)
Peso en transportadora	400 kg (885 lbs)
Velocidad del transportador	23 cm/s (45 ft/min) Hacia delante y hacia atrás
Altura del transportador	73 cm (29") Desde el piso
Capacidad de la transportadora	165 kg (360 lbs)
Monitor	19" LCD
Resolución del monitor	1280 x 1024
Requerimientos de energía	110VAC ±10%, 50/60Hz, 15 Amp Max 220VAC ±10%, 50/60Hz, 10 Amp Max

