

# ARIRANG-130CT

**Escaneo con un solo clic para reconocer en 10 segundos 3D**

- Todo en uno (visor 2D y 3D) disponible
- Escaneo y reconstrucción 3D con un solo clic
- Inspección manual y automática disponible
- Inspección automática de IA para la prueba de muestreo de producción
- Alta calidad de imagen y diversos filtros de imagen



Technotrust

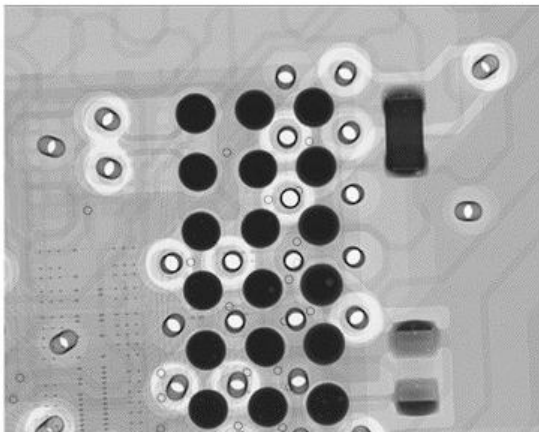
Calle de María Tubau, 3, 28050 Madrid, España

[info@technotrust.es](mailto:info@technotrust.es) +34 613 683 226

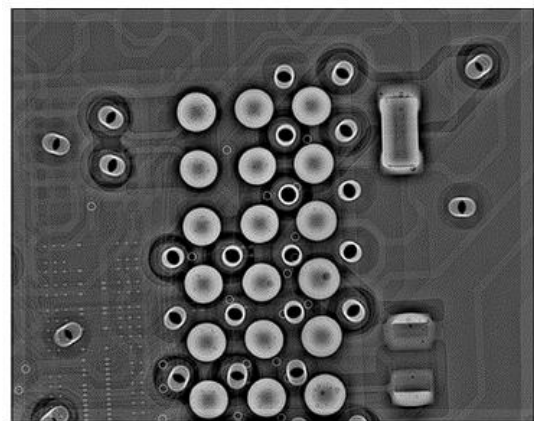
# ARIRANG-130CT

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Fuente de rayos X</b>	Tamaño de punto focal de 130 kV / 40 W / 5 $\mu$ m
<b>Sistema de detección de imágenes</b>	Área activa 150 mm x 150 mm / 124 fps (4 x 4), 64 fps (2 x 2)
<b>Área de Inspección</b>	(2D) 450 mm x 320 mm (alto) / (CT) 360 mm x 180 mm (alto)
<b>Seguridad de rayos X</b>	1 $\mu$ Sv / hora
<b>Dimensión y peso</b>	(W)1.787 mm X (D)2.434 mm X (H)1.844 mm / 2.500 kg

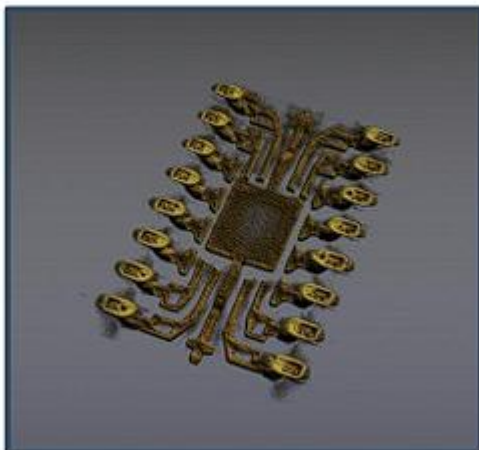


**Without HDR Filter**



**With HDR Filter**

HDR Filter helps you to inspect better



Technotrust

Calle de María Tubau, 3, 28050 Madrid, España

[info@technotrust.es](mailto:info@technotrust.es) +34 613 683 226