



El Max 2.

diseñado para ofrecer un rendimiento
EXTRAORDINARIO

ASIGA

Distribuido por

bredent
group

Descubra el Max 2



asiga.com



Tamaño pequeño, gran funcionalidad.

El Max 2 de eficacia demostrada proporciona solidez y fiabilidad en los entornos de producción más exigentes.

Tamaño xyz	119 x 67 x 76 mm
Tamaño del píxel	62 µm
Tecnología	Imágenes DLP con la tecnología SPST [™] integrada de Asiga y el sensor de potencia LED de calibración automática
Longitud de onda del LED	LED industrial UV de 385 nm
Libertad de materiales	Acceso ilimitado a más de 500 materiales líderes en el sector
Funciones inteligentes	Interfaz de usuario intuitiva, calibración en 60 segundos, cambio rápido de material
Software	Software Asiga Composer. Incluye actualizaciones de por vida
Archivos compatibles	STL, SLC, PLY, STM (formato de archivo Asiga Stomp)
Conectividad	WLAN, WirelessDirect y Ethernet
Potencia y consumo	100-240 V CA / 500 vatios
Dimensiones del sistema	260 x 385 x 370 mm Peso 19 kg 10,2 x 15,2 x 14,5 pulgadas Peso 42,6 libras
Garantía	Garantía del fabricante de 12 meses
Servicio de asistencia técnica	Asistencia técnica ilimitada durante toda la vida útil
Contenido	Software Asiga Composer, dosificador para material, kit de herramientas de calibración

ASIGA

Distribuido por

bredent

Diseñado y fabricado en Australia. Copyright © Asiga Pty Ltd. Todos los derechos reservados. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Asiga y el logotipo de Asiga son marcas registradas



00912090E-20240726