

# SISTEMA AUTOMÁTICO DE MATERIALES AMS LITE COMPATIBLE CON SERIE A1

SA005



## Descripción:

Sistema automatico de materiales ams lite compatible con serie a1

**Nota:** Las impresoras de la serie A1 solo se pueden conectar a un AMS lite, por lo que solo admiten la impresión a 4 colores como máximo. El AMS lite no es compatible con las impresoras de las series X1 y P1.

## Características:

- Capacidad de múltiples colores y múltiples materiales
- Copia de seguridad automática de filamentos
- Compatibilidad de carrete mejorada
- Fácil de mantenimiento
- Sincronización de filamentos RFID

## Especificaciones:

	Unidad	
Tamaño del producto	mm <sup>3</sup>	397*208*342
Tamaño del paquete	mm <sup>3</sup>	470*290*340
Peso del producto	kg	1.6
Peso bruto	kg	3.7
Material	-	ABS / PC / POM

<b>Filamento compatible*<sup>1</sup></b>	-	PLA, PETG, ASA, PET, PA, PC, PVA (seco), BVOH (seco), PP, POM, HIPS y Bambú PLA-CF / PAHT-CF
<b>Filamento no recomendado*<sup>2</sup></b>	-	Bambu PLA Glow, Bambu PETG-CF y otras marcas genéricas de PLA que brillan en la oscuridad, etc.
<b>Filamento no compatible*<sup>3</sup></b>	-	TPE, TPU, PVA (húmedo), BVOH (húmedo), Bambu PET-CF / PA6-CF / TPU 95A y otros filamentos de marca que contienen fibra de carbono o fibra de vidrio.
<b>Diámetro del filamento</b>	mm	1.75
<b>Tamaño de carrete admitido</b>	mm	Ancho: 40 - 68, diámetro interior: 53 - 58

\*<sup>1</sup>: Determinado por la perspectiva de carga/descarga. Antes de imprimir, se debe considerar la compatibilidad entre el filamento y la impresora.

\*<sup>2</sup>: Estos filamentos pueden generar errores de carga y/o provocar un desgaste más rápido de los componentes de AMS lite.

\*<sup>3</sup>: Los filamentos que son demasiado blandos, quebradizos o abrasivos no son compatibles con AMS lite.

Para obtener información más detallada, consulte <https://wiki.bambulab.com/en/general/filament-guide-material-table>.

Obtenga más información sobre cómo funciona AMS lite en <https://wiki.bambulab.com/en/ams-lite/manual/intro-ams-lite>.





<b>AG Electrónica SAPI de CV</b> República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX Teléfono: 55 5130 7210	Realizó	Francisco Javier Hernández Ramos
	Revisó	Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez
	Fecha	02/01/2025

CERTIFIED  
**ISO**  
9001:2015  
COMPANY

CERTIFIED  
**T-Net**  
MANAGEMENT SYSTEM