



ALFAMAQ

FOLLETO

# LÍNEA COPILOT SQUIDINK

(COPILOT 128, 256 Y 500)



Codificación con tecnología DOD (drop on demand) de alta resolución para marcajes automatizados de medianas y grandes producciones

Email: [info@alfamaq.mx](mailto:info@alfamaq.mx) Web: [www.alfamaq.mx](http://www.alfamaq.mx)  
800 ALFAMAQ (253-2627)

# Introducción

Imprime tus empaques secundarios sobre tu línea de producción y olvídate de los grandes inventarios! La familia de codificadores Copilot te permitirá marcar tus empaques secundarios desde cero con grandes cantidades de información variable, incluido el logo de tu marca, para adaptarlos a las necesidades de información cambiante y reduciendo así tu inventario de cajas pre-impresas.

Una de las grandes ventajas de esta familia de equipos es la diversidad de alturas que puedes lograr, la cual va desde carácter pequeño con el Copilot 128, cuya altura máxima es de 18 milímetros hasta los 14 centímetros que se logran con una configuración a dos cabezales del Copilot 500.

Su software Orion facilita la creación de mensajes desde la comodidad de una computadora y permite sacar el máximo provecho al área de impresión de esta familia de equipos. El controlador cuenta con la capacidad de almacenar de 100 a 200 mensajes que pueden ser manipulados fácilmente desde su pantalla táctil.



## DESCRIPCIÓN

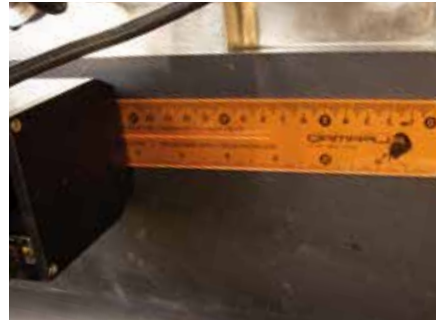
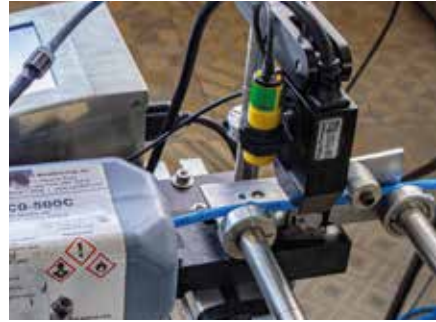
- Codificador automatizado.
- Tecnología DOD (Drop on demand) Alta Resolución
- Incluye cartucho de tinta de tu elección y regulador de voltaje.
- Integra tanta información como permita el área máxima de impresión, la cual puede ser de hasta 14 cm de altura con el Copilot 500.
- Alturas máximas de impresión:
  - Copilot 128 / 1.8 cm
  - Copilot 256 / 3.5 cm
  - Copilot 500 / 7.1 cm y 14 cm (Con dos cabezales)
- Imprime sobre superficies no porosas y porosas como: metales, vidrio, plástico, cartón, papel y unicolor. Depósitos de tinta de bote y bolsa de 500 mililitros y formulaciones en colores blanco, negro y amarillo.
- Permite crear y editar mensajes fácilmente a través de su software Orion que pueden ser manipulados fácilmente a través del controlador del equipo.
- Equipo de fácil operación.

# Información adicional

## Ficha técnica

Altura de impresión	1.8 cm, 3.5 cm, 7.1 cm y 14 cm
Almacenamiento de mensajes	Hasta 1,000 mensajes
Caracteres especiales	Code 39, Interleaved 2 of 5, UPC-A, EAN-8, EAN-13, Code 128, UCC-128, SCC-14 ITF, SCC-14 28, SSCC-18, MSI, DataMatrix, QR, MicroQR and PDF417 barcodes standard.
Fuente de alimentación	Suministro eléctrico 100 – 240 VAC, 50/60 Hz. 65W Max.
Volumen del cartucho	500 ml
Temperatura de funcionamiento	34°F (1°C) to 122°F (50°C).
Posición de trabajo	Horizontal (205 dpi) y Vertical (185 dpi)
Impresión de información variable	Fecha, hora, fecha de caducidad, contador incremental y decremental, contador universal, turnos.
Programación de la impresora	Software Orion y Pantalla táctil
Velocidad de impresión	Hasta 41 m/min (128 y 256) y 62 m/min (500)
Tintas	Negro, Blanco y Amarillo

# ¿Qué imprimir?



# Consumibles

## Copilot 500

SI-PZ1000-500C Oil-based ink, 500ml cartridge, black (tinta)

SI-PZ1043-Q Oil-based internal flush/storage solution (Solvente limpieza interno)

SI-PZ1053-Q Oil-based external cleaner (Solvente limpieza externa)

## Copilot 128 y 256

SI-PZ3000-500C Lactate-based ink, 500ml cartridge, black (tinta)

SI-PZ3043-Q Alcohol-based int. flush/ext. cleaner (Solvente de limpieza interno y externo)

SI-PZ4615-500C Ketone-based ink, 500ml cartridge, black (tinta)

SI-PZ4043-Q Ketone-based int. flush/ext. cleaner (Solvente de limpieza interno y externo)

SI-PZPVC0-500C Ketone-based ink, 500ml cartridge, black (Tinta)

SI-PZPVC43-Q Ketone-based int. flush/ext. cleaner (Solvente limpieza externo e interno)

SI-PZ8000-500 UV LED-based ink, 500ml bag, black (tinta con curado Luz UV)

SI-PZ8043-Q Ketone-based int. flush/ext. cleaner, (Solvente limpieza interno y externo)