



FUNCIONES	MEGATEK 9	MEGATEK 10 /20/30/40
1 Fabricacion	China, garantizado por S&S MEGATEK SAC	China, garantizado por S&S MEGATEK SAC
2 Garantia de Fabrica	TRABAJO MANUAL/ EN LINEA Baja produccion 12 meses	AUTOMATICO baja produccion 12 meses
3 GRADO DE PROTECCION AMBIENTAL	IP 54 para ambientes secos y bajo polvo NO RECOMENDABLE PARA AMBIENTE HUMEDOS	IP 54 para ambientes secos y bajo polvo NO RECOMENDABLE PARA AMBIENTE HUMEDOS
4 Costo aprox del equipo + accesorios basi	\$1,050.00	\$1,150.00
5 velocidad en tres renglones de impresión matriz 7x 5	60 mpm en modo manual/ automatico	60 mpm en modo manual/ automatico
6 Micras de Boquilla	60 DPI	60 DPI
7 Oscilador de boquilla	tecnologia TIJ 2.5 HP	tecnologia TIJ 2.5 HP
8 distancia de impresión optima maxima	5mm	5mm
9 caracteres/ cm	de 6 a 8 caracteres/ cm	de 6 a 8 caracteres/ cm
10 Resolucion aproximada	600 DPI	600 DPI
11 impresión de logotipos e imágenes	de alta resolucion	de alta resolucion
12 Desmontaje de boquilla para mantenimiento	renovacion de boquillas con cambio de cartucho de tinta	renovacion de boquillas con cambio de cartucho de tinta
13 presentacion de tinta	cartucho de tinta de 42 ml	cartucho de tinta de 42 ml
14 Presentacion de Solvente	cartucho de tinta de 42 ml	cartucho de tinta de 42 ml
15 costo por codigo aproximado	\$5.7 el millar	\$5.7 el millar
16 colores de tinta disponibles	negro, blanco,rojo, amarillo, azul, verde, invisible azul	negro, blanco,rojo, amarillo, azul, verde, invisible azul
17 facilidad cambio de tipo de tinta	solo se requiere cambio del cartucho	solo se requiere cambio del cartucho
18 control de Nivel de depositos de fluidos	Calculado por consumo en pantalla	Calculado por consumo en pantalla
19 Altura de carácter	max 12,7mm	12.7mm por cada cabezal instalado
20 Editor de grafico en pantalla	Disponible touchscreen	Disponible touchscreen
21 Matrices de impresión	17 tipos combinables	17 tipos combinables
22 renglones de impresión maxima	5 Renglones de impresión	5 Renglones de impresión
23 # caracteres de impresión	ilimitado	ilimitado
24 funcion ancho de caracteres proporcional	Disponible estándar	Disponible estándar
25 interconexion en red	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
26 codigos de barra	disponibles CON CODIGO QR	disponibles CON CODIGO QR
27 datamatrix codigo dimensional	Disponible de alta calidad ademas codigos QR	Disponible de alta calidad ademas codigos QR
28 contadores	2 insertos disponibles	2 insertos disponibles
29 contraste de impresión	*	*
30 negrilla de impresión	*	*
31 Tiempo de arranque	15 segundos	15 segundos
32 Tiempo de parada	INMEDIATO	INMEDIATO
33 alcanzar cantidad de impresiones	NO Disponible	NO Disponible
34 CONSUMOS		
35 Energia electrica	38.48VA	38.48VA
36 ENTRADA DE DATOS		
37 carga y descarga con USB	Disponible Logos y mensajes	Disponible Logos y mensajes
38 conexión lector de codigo de barras	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE
39 Memoria de mensajes	mas de 100 en su memoria interna memoria extendida con USB	mas de 100 en su memoria interna memoria extendida con USB
40 acceso rapido cambio de mensajes	Disponible estandar	Disponible estandar
42 selección de trabajos externos	Disponible desde USB	Disponible desde USB
43 tipo de pantalla	Tactil a fullcolor SVGA de 4.5"	Tactil a fullcolor SVGA de 4.5"
44 Idiomas de menu disponibles	Español, ingles, chino 10 idiomas	Español, ingles, chino 10 idiomas
45 Idiomas de teclado	Español ingles	Español ingles
46 mando alternativo red ethernet y RS232	No Disponible	No Disponible
47 uso de Mouse y teclado externo	NO Disponible estándar	NO Disponible estándar
48 texto externo por ingreso de scanner	No Disponible	No Disponible
49 disgnostico de fallas y estado	Disponible para fallas de cartucho	Disponible para fallas de cartucho
50 Velocidad de faja en pantalla (encoder)	No Disponible	No Disponible
51 Pantalla WYSIWYG	Disponible estándar	Disponible estándar
52 Inspeccion por videocamara	NO Dponible	NO Dponible
53 Aviso de lata no impresa, falla de sensor.	NO Disponible	NO Disponible
54 alarma llenado de lista impresión	Disponible estandar	Disponible estandar
55 aumento de contador por dato externo	NO Disponible	NO Disponible
56 entradas digitales	no disponible	no disponible
57 salidas digitales	no disponible	no disponible
58 Conexión de Encoder	Disponible	Disponible
59 Conexión de sensor	Disponible NPN	Disponible NPN
60 SISTEMA DE TINTA		
61 Mantenimiento	SIN MANTENIMIENTO	SIN MANTENIMIENTO
62 lavado de cabezal	No requiere	No requiere
63 arranque limpio	nunca mancha al arranque	nunca mancha al arranque
64 Intervalo de arranque automatico	No es requerido/cartucho se guarda	No es requerido/cartucho se guarda
65 Autolavado de boquilla	No requiere Autolavado	No requiere Autolavado
66 control de temperatura de tinta	tecnologia de inyeccion termica	tecnologia de inyeccion termica
67 control de presion	no requiere	no requiere