



GLADIO, LA IMPRESORA CREADA PARA CONQUISTARTE

19 SEGUNDOS POR TARJETA

En producción llega a bajar de los 15 segundos dependiendo del diseño.

AUTONOMÍA

Cargador opcional de 400 tarjetas.

Una de las impresoras con más autonomía del mercado a nivel mundial.

IMPRESORA TOTALMENTE MODULAR

se puede comprar una impresora a color a una cara y convertirla a doble cara posteriormente. Se pueden añadir los módulos de grabación de banda magnética, chip o Mifare (A y B) a posteriori.

CALIDAD DE IMPRESIÓN

muy superior a la mayoría de sus competidoras.

COSTE DE IMPRESIÓN MÁS REDUCIDO DEL MERCADO

y cintas de alta capacidad (cintas de 1/3 de panel y de medios paneles de alta capacidad)

Tapa

Cargador

Gramaje

Receptáculo

LCM Panel



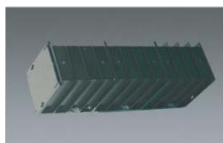
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Tecnología de impresión	Sublimación térmica
• Impresión	A sangre
• Impresión a una cara o a doble cara	Opcional
• Impresión a color	YMCKO y en negro
• Resolución de impresión	300dpi Display LCM (Liquid Crystal Monitor)
• Memoria	64 MB
• Velocidad de impresión YMCKO	Más de 180 tarjetas hora y en monocromo más de 1400 tarjetas a la hora.
• Tarjetas formato	CR-80 ISO7810 (53.98mm x 85.60mm)
• Grosor	Desde 0.25mm a 1.0mm (10mil~40mil)
• Cargador	100 tarjetas (0.76mm / 30mil)
• Receptáculo	50 tarjetas (0.76mm / 30mil)
• Sistema operativo	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7 (32/64-bit)
• Dimensiones	197.8mm (Ancho) x 354mm (Largo) x 204 mm (Alto)
• Peso neto	4.9kg / 10.8lbs (accesorios no incluidos)
• Condiciones de trabajo	15~32.. (59~89.6..), 20~75% RH no condensada
• Cinta color YMCKO	400 impresiones,
• 1/2 panel YMCKO	280 impresiones
• Negro resina alta calidad	2000 impresiones (volteando la cinta)
• Codificadores	Opcionales

MODULOS OPCIONALES



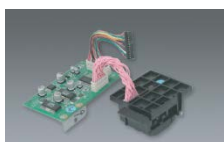
Modulo volteador
doble cara



Cargador de alta
capacidad (400 tarjetas)



Grabador de chip



Modulo Grabador de
banda magnética



Modulo grabador de
Mifare A&B



Rodillo de limpieza
La caja contiene 4 rodillos

