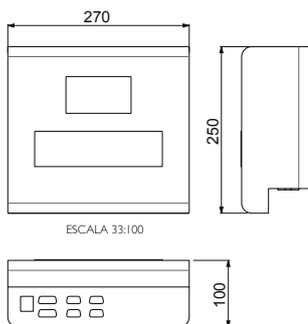
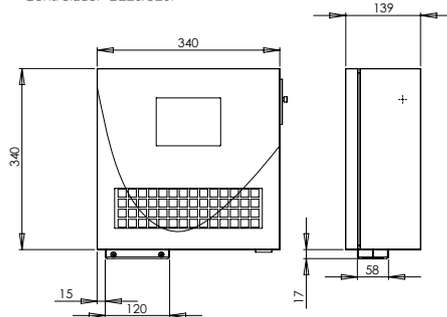


Controladores i-Tech	G130i	G230i	G220i	G320i
<b>Cabezales i-Tech</b>				
Número de cabezales por controlador	2	2	4	4
Número de grupos de impresión por controlador	2	2	2	4
Velocidad de impresión	Desde 300m/min (984 ft/min) a 60dpi hasta 30m/min (98 ft/min) a 600dpi			
<b>Altura máxima de impresión</b>	25.4 mm / 1" (2 x 12.7mm)		50.8 mm (2") (4 x 12.7mm)	
<b>Gráficos</b> (Mapa de bits monocromo)	-	Sí	Sí	Sí
<b>Memoria externa</b>	USB		Flash compacto externo	
<b>Interfaz de usuario</b>	Entrada gráfica TFT WYSIWYG		Pantalla gráfica LCD, entrada WYSIWYG	
<b>Interfaces</b>	-	Protocolos Ethernet: Modbus, Dynamark	Ethernet, Protocolos RS232: Modbus, Dynamark	
<b>Idiomas de control</b>	Inglés, alemán, francés, checo, danés, español, italiano, portugués, sueco, polaco, chino, coreano, ruso, húngaro, holandés, serbio, letón y turco.			
<b>Códigos de barras y Códigos 2D</b>	-	EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code39, EAN 128, Code 128, ITF 14, Interleaved 2/5, Datamatrix GS1-I28		
	-	Amplia gama de códigos de barras, incluyendo códigos de barras adicionales. Ej: código QR, GS1 DataBar, PPN-Code, PDF417 y muchos más.		
<b>Fuentes</b>	Arial, Courier 7, 9, 10, 14, 16, 22, 32, 48, 64, 96pt solo		Arial, todos los tamaños Courier; otras fuentes True Type	
<b>Dimensiones - Controlador</b>	Anchura: 270mm (10.63") Profundidad: 100mm (3.93") Longitud: 250mm (9.84") Peso: 3kg, 6.6lbs		Anchura: 340mm (13.38") Profundidad: 340mm (13.38") Longitud: 139mm (5.47") Peso: 10 kg, 22 lbs	
<b>Cabezal de impresión estándar</b>	Ancho: 28.6mm (3.74")		Profundidad: 95 mm (1.13")	
<b>Cabezal perfil bajo</b>	Ancho: 56.9mm (2.24")		Profundidad: 50mm (1.97")	
<b>Longitud del cable del cabezal</b>	5, 10, 25m disponible			
<b>Tintas</b>	Otras tintas basadas en agua y solvente disponibles en varios colores (negro, rojo, verde y azul)			
<b>Entradas y salidas</b>	Entradas digitales Detección de velocidad del producto		Entradas digitales Detección de velocidad del producto	
	4 (NPN/ PNP / 24V) configurable 4 (24V) configurable		8 (NPN/ PNP / 24V) configurable 8 (24V) configurable	
	Entradas/Salidas configurables: Ej: Inicio de impresión (D-top), dirección de impresión, listo para imprimir; alarma, tinta baja, cartucho vacío Encoder RS422			
<b>Características de la Serie G i-Tech</b>	Detección automática de tinta sensor funcionalidad de nivel de tinta en chip de cartucho, cartucho presente, Sensor funcionalidad de verificación del estado del cartucho de tinta			
<b>Especificaciones técnicas</b>	Acero laminado		Acero laminado	
Construcción	90 - 264 VAC		90 - 264 VAC	
Voltaje de funcionamiento	47 - 63 Hz		47 - 440 Hz	
Frecuencia	80 VA		80 VA	
Potencia	0 - 50°C		0 - 50°C	
Temperatura de funcionamiento	20 - 80% No condensación 10 °C Aumento por hora		20 - 80% No condensación 10 °C Aumento por hora	
Humedad relativa de funcionamiento	30		30	
<b>Calificación IP</b>	30		30	

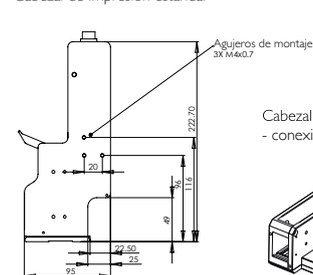
Controlador G130/230i



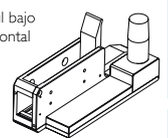
Controlador G220/320i



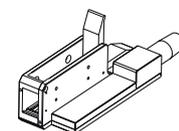
Cabezal de impresión estándar



Cabezal perfil bajo - conexión frontal



Cabezal perfil bajo - conexión superior



Cabezal perfil bajo

