

CARACTERÍSTICAS DEL DIGITALIZADOR NORMATEX A0

Modelo	NORMATEX - A ₀
Área Activa (mm):	36 x 48 pulgadas.
	914 x 1.219 mm.
Precisión:	0.254.
Resolución:	2.540 líneas.
Velocidad de Datos:	10 - 200 pares de coordenadas por segundo.
Interfaz:	RS-232 Standard.
Formato de salida:	31 formatos estándar del sector.
	1 formato especial.
	Formatos multifuncionales.
Principio de trabajo:	Principio de inducción magnética.
Modos operativos:	Del sistema, punto, delta, línea, aumento, mouse
Circunstancias operativas:	Temperatura de funcionamiento: -5°C ~ 60°.
	Temperatura de almacenamiento: -20°C ~ 70°C.
	Rango de humedad relativa: 10 - 95%.
Requisitos de alimentación:	Voltaje: 220V AC±10% Frecuencia Voltaje: 62 Hz.
Sistemas Operativos:	Windows XP.
	Windows Vista.
	Windows 7.
	Windows 8 y 8.1.
	Windows 10.
Accesorios conectados:	Una línea RS-232 para comunicar.
	Una línea de energía.
	Disco de usuario.
	Cursor de 16 botones con cable.