

 Roland®

Desktop Sign Maker

C*AMM-1***SERVO** *GX-24*

**Acompanha
Estante**

Qualidade Absoluta Em Sua Área de Trabalho



Especificações

| | | |
|---|--|---|
| Método da condução | Servo motor de controle digital | |
| Método do corte | Método de movimento do material | |
| Largura do material carregado | 50 a 700 mm | |
| Área máxima de corte | Largura: 584 mm Comprimento: 24998 mm | |
| Ferramentas compatíveis | Lâmina especial para série CAMM-1 | |
| Velocidade máxima do corte | 500 mm/s (todas as direções) | |
| Velocidade do corte | 10 a 500 mm/s (todas as direções) | |
| Força da lâmina | 30 a 250 gf | |
| Resolução mecânica | 0.0125 mm/passada | |
| Resolução do software | 0.025 mm/passada | |
| Precisão da distância *1 | Erro menor que 0.2 % da distância percorrida, ou 0.1 mm, o que for maior | |
| Precisão da repetição *1*2 | 0.1 mm ou menor | |
| Precisão do alinhamento para impressão e corte quando carregando material impresso *1*3 | 1 mm ou menor para distância do movimento de 210 mm ou menor na direção e movimento da alimentação do material de 170 mm ou menor na direção da largura (Desconsiderando efeitos de impressão e/ou material) | |
| Conexão | USB (compatível com Universal Serial Bus especificação 1.1), Serial (RS-232C) | |
| Memória replot | 800 Kbyte | |
| Sistema de instrução | CAMM-GL III | |
| Alimentação | Adaptador AC dedicado Entrada: AC 100 a 240 V 10 % 50/60 Hz 1.7 A Saída: DC 24 V, 2.8 A | |
| Consumo de energia | Aprox. 30 W (incluindo adaptador AC) | |
| Nível de ruído | Durante a operação | 70 dB (A) ou menor (de acordo com o ISO 7779) |
| | Em modo de espera | 40 dB (A) ou menor (de acordo com o ISO 7779) |
| Dimensões | 855 (L) x 315 (D) x 240 (A) mm | |
| Peso | 16 kg | |
| Ambiente | Temperatura: 5 a 40° C, umidade: 35 a 80 % (sem condensação) | |
| Itens inclusos | Adaptador AC, cabo de força, estante, lâmina de uso geral, suporte de lâmina de resina, faca separadora, base do rolo, pinça, material para teste, fita aplicativa, cabo USB, CD-ROM do software, manual do usuário. | |

*1 De acordo com o material e condições de corte especificados pela Roland DG Corp. (usando o suporte PNS-24, vendido separadamente).

*2 Desconsiderando a expansão e contração do material. Desde que a mídia tenha comprimento inferior a 3000 mm.

*3 Usando o Roland CutStudio, uma impressora laser ou jato de tinta com resolução de 720 dpi ou melhor. Excluindo material brilhante ou laminado. Excluindo efeitos de impressão distorcida devido a precisão da impressora e efeitos de expansão do material, contração ou enrugado. Dependendo da tinta (black) utilizada pela impressora, o correto sentido pode não ser possível.

Opcionais

Lâminas

| Número do produto | Valor Offset | Material de aplicação do corte | Quantidade por embalagem |
|-------------------|--------------|--|--------------------------|
| ZEC-U1005 | 0.25 mm | Vinís em geral | 5 pçs. |
| ZEC-U5022 | 0.25 mm | Vinís espessos, refletivos e fluorescentes, bem como qualquer outro vinil em geral | 2 pçs. |
| ZEC-U5025 | 0.25 mm | Vinís espessos, refletivos e fluorescentes, bem como qualquer outro vinil em geral | 5 pçs. |
| ZEC-U3017 | 0.175 mm | Vinís em geral Para corte de pequenos letreiros ou detalhados | 5 pçs. |

Suportes de lâmina

| Número do produto | Descrição | Especificações |
|-------------------|---|--|
| XD-CH3 | Suporte de lâmina com ajuste de extensão, feita de resina | Suporte de lâmina padrão para trabalhar com vinís em geral. |
| XD-CH2 | Suporte de lâmina com ajuste de extensão, feita de alumínio | Suporte de lâmina para vinís em geral bem como para materiais espessos. Também proporciona ótima performance para criar detalhes no corte. |



A Roland reserva o direito de fazer alterações em especificações, materiais ou acessórios sem aviso prévio. Suas saídas reais podem variar. Para obter uma qualidade desejada, a manutenção periódica de componentes críticos podem ser exigidas. Entre em contato com o seu revendedor Roland para mais detalhes. Nenhuma garantia está implícita que não seja expressamente declarada. A Roland não será responsável por quaisquer danos acidentais ou consequentes, quer sejam ou não previsíveis, causados por defeitos de tais produtos. Todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos donos.

TODOS PROFISSIONAIS ESCOLHEM ROLAND

PARA UMA COMPLETA DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS OU REQUISITAR UMA AMOSTRA IMPRESSA, LIGUE 11 3740-3040 OU VISITE WWW.ROLANDDG.COM.BR | ROLAND DG BRASIL | CERTIFICADO ISO 9001:2000

RDGB-GX24-JULHO 2008

Roland