

XID8300

Tipo de impressão



Sublimação de tinta por retransferência

300 dpi



Resolução

Emissão



Distribuída

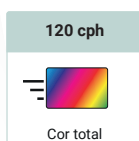
Solução confiável para personalização de cartões de identificação de alta qualidade



A **XID8300** da Matica é uma impressora versátil, durável e confiável, com um mecanismo de impressão comprovado e renomado. Sua tecnologia de impressão por retransferência **oferece impressão consistente e cristalina até a borda do cartão**. Esse método de impressão indireta também permite que a XID8300 imprima em superfícies variáveis encontradas em cartões com chip/sem contato e em diversos materiais, incluindo cartões de PC (policarbonato), PET e ABS, além de PVC.

A XID8300 da Matica está disponível como impressora de um ou dois lados, com opção de correção de curvatura para garantir o nivelamento do cartão. Sua durabilidade, com **garantia de 3 anos**, e suas fitas de alta capacidade (1.000 imagens) a tornam ideal para aplicações de emissão de cartões de médio a alto volume, incluindo **cartões de controle de acesso ou carteiras de estudante**.

Características padrão



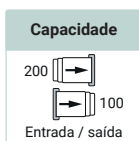
120 cph

Cor total



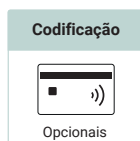
Modo de impressão

1 ou 2 lados



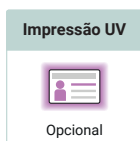
Capacidade

200
Entrada / saída



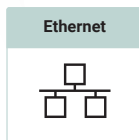
Codificação

Opcionais



Impressão UV

Opcional



Ethernet



Garantia do cabeçote de impressão

VIDA



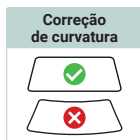
Garantia

3 ANOS



Laminação

Opcional em linha



Correção de curvatura

XID8300 oferece...

- ▶ Impressão de 300 x 300 dpi
- ▶ Mecanismo de impressão robusto e durável
- ▶ Qualidade de impressão consistente em diversas superfícies/materiais de cartão
- ▶ Consumíveis de alta capacidade (1000 imagens)
- ▶ Até 120 cartões por hora
- ▶ Design escalável e tamanho compacto
- ▶ USB e Ethernet

Ideal para...

- ▶ Programas de cartões de identificação seguros de médio a alto volume
- ▶ Cartões corporativos
- ▶ Cartões de controle de acesso
- ▶ Cartões de campus/estudante

XID8300

Proteja seu projeto de identidade

Impressão de segurança adicional pode ser adicionada ao cartão usando a opção de fita UV. Para reduzir ainda mais o risco de fraude com o cartão, a XID8300 oferece uma gama de outras opções de **segurança para cartão/dados, incluindo IPSEC** para transferência de dados criptografados e **opções de codificação** com tarja magnética, chip de contato e sem contato. A impressora também pode ser protegida com uma trava Kensington.

Especificações da impressora

Tecnologia de impressão

- Sublimação de tinta, retransferência

Resolução de impressão

- 300 dpi

Área de impressão

- ISO CR-80, 85,60 x 53,98 mm

Velocidade de impressão

- Cor: Até 120 cartões por hora (um lado)

Modo de impressão

- Um lado

Interface de comunicação

- USB 2.0, Ethernet

Segurança da impressora

- Suporte para trava de segurança Kensington®

Dimensões da impressora (A x L x P)

- 343 x 322 x 360 mm / 13,5" x 12,7" x 14,2"

Peso

- 13,9 kg / 30,6 lb
(excluindo itens embutidos opcionais)

Fonte de alimentação

- 220-240 V/100-120 V, 50-60 Hz
- Modo de espera e consumo de energia reduzido

Ambiente de operação

- Temperatura: 15°C - 30°C, 59°F - 86°F
- Umidade: 35% - 70% (sem condensação)

Condições de armazenamento

- Temperatura: 5°C a 70°C, 23°F a 158°F
- Umidade: 20% a 70% (sem condensação)

Certificações

- RoHs, CE, FCC, CQC, UL, WEEE, Proposição 65 (Califórnia, EUA)

Garantia

- 3 anos (sujeito ao uso de fitas chromXpert®)
- Cabeça de impressão: Garantia vitalícia

Especificações do cartão

Capacidade do alimentador de entrada

- 200 cartões (espessura de 0,76 mm / 30 mil)

Capacidade do alimentador de saída

- 100 cartões

Espessura do cartão

- 0,25 mm - 1,02 mm / 10 mil - 40 mil
(Ajuste do alimentador necessário)

Tipos de cartão

- PVC, PVC composto, ABS, PET e policarbonato

Especificações do software

Driver de impressora XPS

- Windows® (32/64 bits) 7, 8.1, 10, 11, Server 2012, 2016, 2019, 2022

Opções

Cartão inteligente / Codificação sem contato

- Contato PC/SC, compatível com EMV
- Estação de contato inteligente: ISO 7816-2
- ISO14443A, B, ISO15693, MIFARE®, DESFire®, HID iClass®

Laminação

- Módulo em linha de um ou dois lados

Modo de impressão

- Impressão frente e verso



Consumíveis chromXpert

- Para garantir a qualidade de impressão e a durabilidade do cartão, a vida útil do cabeçote de impressão e a confiabilidade geral da impressora, use somente fitas chromXpert.
- Os cartuchos e cartuchos de suprimento são recicláveis. A embalagem é reciclada.

Programa ChromXpert™	Peça n°.
• YMCK (1000 imps)	Diamante: PR000816
• YMCKK (750 imps)	Diamante: PR000817
• YMCKUv (750 imps)	Diamante: PR000813
• K (2200 imps)	Diamante: PR000815
• YMCKPo (750 imps)	Diamante: PR000818
• RT filme (750 imps)	Diamante: PR000819
• Kit de limpeza	DIC10044



Escritórios globais

Europa: Sede na Suíça, Itália

Ásia: Malásia, Índia

EUA: Sede na Carolina do Sul, Minneapolis

Oriente Médio: Dubai



Revendedor autorizado / Integrador de sistemas

Dados sujeitos a alterações sem aviso prévio.
Todas as marcas registradas mencionadas são propriedade de seus respectivos proprietários.

XID8300 Datasheet A4 LATAM Portuguese V1