

# FARGO® HDP6600

<b>Método de impressão:</b>	Sublimação de tinta/transferência térmica de resina HDP®
<b>Resolução:</b>	600 dpi (23,6 pontos/mm)
<b>Cores:</b>	Até 16,7 milhões/256 tons por pixel
<b>Opções de fitas de impressão:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colorida com resina preta, YMCK*, 750 impressões</li> <li>• Colorida com dois painéis de resina preta, YMCKK*, 600 impressões</li> <li>• Colorida com resina preta e fluorescente, YMCFK*, 600 impressões</li> <li>• Colorida com resina preta e painel de selagem à quente para superfícies de impressão irregulares, YMCKH*, 600 impressões</li> <li>• Resina preta, K*, 3000 impressões</li> </ul>
<b>Opções de filme HDP:</b>	Transparente, 1500 impressões
<b>Opções de sobrelaminado:</b>	Os sobrelaminados PolyGuard™ LMX têm espessura de 1,0 mil, com adesivo na medida para CR-80 e são fornecidos em rolos para 1000 impressões. As opções incluem adesivo completo, meio adesivo, adesivo completo resistente a UV, meio adesivo resistente a UV, recorte do lado esquerdo para chip inteligente, recorte lateral esquerdo resistente a UV para chip inteligente e design High Secure Orbit (orientação universal). Todos os sobrelaminados estão disponíveis em transparência para design holográfico padrão ou design holográfico personalizado.
<b>Velocidade de impressão:**</b>	Modo lote: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Até 230 cartões por hora/16 segundos por cartão (YMCK* com transferência)</li> <li>• Até 126 cartões por hora/29 segundos por cartão (YMCKK* com transferência)</li> </ul>
<b>Tamanhos de cartão padrão aceitos:</b>	CR-80 (3,375 pol C x 2,125 pol L/85,6 mm C x 54 mm L)
<b>Área de impressão:</b>	Até a borda nos cartões CR-80
<b>Espessura de cartão aceita:</b>	.030" (30 mil) a .040" (40 mil) / .762mm a 1.01mm
<b>Tipos de cartão aceitos:</b>	Cartões em ABS, PVC, PET, PETG e policarbonato; cartões de proximidade, inteligentes e com tarja magnética. Nota: os cartões em ABS e PVC não são recomendados para uso dentro do Módulo de Laminação da HDP6600
<b>Capacidade do cartucho de entrada de cartões:</b>	100 cartões (.030"/.762mm)
<b>Capacidade do alimentador de saída de cartões:</b>	200 cartões (.030"/.762mm)
<b>Limpeza dos cartões:</b>	Rolo de limpeza substituível (incluído com cada fita de impressão)
<b>Memória:</b>	1 GB RAM
<b>Visor:</b>	Painel de controle gráfico OLED SmartScreen™
<b>Drivers de software:</b>	Windows® 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2008 / Server 2008 R2
<b>Opções de codificação:</b>	Tecnologias de cartões inteligentes e tarja magnética suportadas: 125kHz (HID Prox) em leitura; codificação em leitura/escritura de 13,56 MHz (padrão iCLASS®/SE/SR/Seos, MIFARE Classic®, MIFARE Plus®, MIFARE DESFire® EV1, ISO 14443 A/B, ISO 15693); codificação de cartões inteligentes com contato, em leitura à partir de, e escritura, para todos os cartões inteligentes com memória ISO 7816 1/2/3/4 e com microprocessadores (T=0, T=1), bem como cartões síncronos; codificação de tarja magnética ISO, de coercitividade dupla alta e baixa, faixas 1, 2 e 3.
<b>Controle de Acesso Suportadas Credenciais Programadas:</b>	iCLASS® Standard/SE/SR/Seos, MIFARE Classic®, MIFARE DESFire® EV1, HID Prox (Consulte também a Ficha Técnica dos módulos de codificação de cartões da FARGO HDP6600 para informações adicionais)
<b>Interface:</b>	USB 2.0, Ethernet (100 Mbps) com servidor de impressão interno (compatível com IPv4 e IPv6; com suporte para SNMPv3)
<b>Temperatura de operação:</b>	18° a 32° C/65° a 90° F
<b>Umidade:</b>	20 - 80% sem-condensação
<b>Dimensões:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDP6600: 330 mm A x 368 mm L x 305 mm P/13.0" A x 14.5" L x 12.0" P</li> <li>• HDP6600 + Módulo face-dupla: 330 mm A x 502 mm L x 305 mm P/13.0" A x 19.75" L x 12.0" P</li> <li>• HDP6600 Face simples + Módulo Lam para Um Material: 356mmA x 775mmL x 305mmP/14.0"A x 30.5"L x 12.0"P</li> <li>• HDP6600 + Módulo face-dupla + Módulo Lam para Um Material ou Dois Materiais: 356mmA x 908mmL x 305mmP/14.0"A x 35.75"L x 12.0"P</li> <li>• Módulo Lam para Um Material ou Dois Materiais: 356mmA x 406mmL x 241mmP/14.0"A x 16.0"L x 9.5"P</li> </ul>
<b>Peso:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDP6600: 9,5 kg /21,0 lbs.</li> <li>• HDP6600 + Módulo face-dupla: 11,2 kg /24,6 lbs.</li> <li>• HDP6600 Face simples + Módulo Lam para Um Material: 16,2 kg /35,7 lbs.</li> <li>• HDP6600 + Módulo face-dupla + Módulo Lam para Um Material ou Dois Materiais: 17,9 kg /39,3 lbs.</li> <li>• Módulo Lam para Um Material ou Dois Materiais: 6,7 kg /14,7 lbs.</li> </ul>
<b>Certificações***:</b>	UL, CE, FCC, BSMI, MIC, EAC, RCM, CCC, KCC, S-Mark
<b>Tensão de alimentação:</b>	100-240 VAC, 2.5A max
<b>Frequência da rede elétrica:</b>	50 Hz / 60 Hz
<b>Funcionalidades Ambientais Eficiência Energética:</b>	Impressora de cartão certificada GreenCircle® (apenas para modelos de base sem codificadoras)
<b>Segurança dos dados:</b>	Criptografia de dados AES-256, Proteção de dados com mistura da resina, proteção por senha
<b>Garantia:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impressora - Três anos**** incluindo um ano de suporte com empréstimo de impressora gratuito, com opção para aquisição de um segundo ano de suporte com empréstimo de impressora (apenas nos EUA)</li> <li>• Cabeça de impressão – Vitalícia****; passagens de cartões ilimitadas</li> </ul>
<b>Materiais seguros FARGO:</b>	A impressora e codificadora de cartão FARGO requer mídia altamente especializada para funcionar corretamente. Para maximizar a qualidade e a durabilidade do cartão impresso, a vida útil da cabeça de impressão e a confiabilidade da impressora/codificadora, utilize apenas materiais seguros da HID. As garantias da HID são nulas, quando não houver proibição por lei, quando não forem utilizados os materiais seguros da HID.
<b>Opções:</b>	Ethernet a cabo único ou interface USB 2.0 para impressão e codificação em linha (Nota: a codificação Ethernet a cabo único está disponível com uma licença de terceiros), impressão face-dupla, módulo de laminação LMX (configurações de um material e dois materiais disponíveis), nivelador de cartões, codificadora de tarja magnética, codificadora de cartões inteligentes com contato, módulos codificadoras de cartões inteligentes sem contato, alimentador de entrada para 200 cartões, sistema de consumíveis proprietários seguros, sobrelaminados holográficos seguros customizados, kit de limpeza da impressora, módulo alimentador de cartões de entrada dupla, travas físicas para acesso aos alimentadores de cartões e consumíveis
<b>Software:</b>	Utilitário de diagnóstico FARGO com Color Assist, com correspondência de cores exatas incluso com o driver da impressora

\* Indica o tipo de fita e o número de painéis de fitas impressos onde Y = Amarelo, M = Magenta, C = Ciano, K = Resina Preta, I = Inibidor, F = Fluorescente, H = Selo Térmico

\*\* A velocidade de impressão indica uma velocidade de impressão aproximada e é medida a partir do momento em que o cartão cai no alimentador de saída, até ao momento em que o próximo cartão cai no mesmo alimentador de saída. A velocidade de impressão não inclui o tempo de codificação ou o tempo necessário para o computador processar a imagem. O tempo de processamento depende do tamanho do arquivo, da resolução da cabeça de impressão, da CPU, da quantidade de RAM e da quantidade de recursos disponível durante a impressão.

\*\*\* Entre em contato com seu Representante de Vendas da HID Global ou com o Integrador local da HID para obter informações adicionais da certificação.

\*\*\*\*Garantia de três anos disponível para impressoras e garantia vitalícia disponível para cabeças de impressão com a conclusão do registro on-line da impressora. (Garantia padrão de dois anos para impressoras e cabeças de impressão sem o registro on-line da impressora.)

## FICHA DE ESPECIFICAÇÃO



hidglobal.com.br

América do Norte: +1 512 776 9000  
 Europa, Oriente Médio, África: +44 1440 714 850  
 Ásia-Pacífico: +852 3160 9800 | América Latina: +52 (55) 9171-1108

Para obter mais números de telefones globais clique aqui

© 2022 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. Todos os direitos reservados.

2022-02-10-si-fargo-hdp6600-spec-pt PLT-04532

Parte da ASSA ABLOY



Learn about HID Global's green initiative @  
[hidglobal.com/green](https://hidglobal.com/green)