

## FARGO® HDPi Plus

<b>Método de Impressão</b>	Retransferência HDP®: Sublimação de tinta / Transferência térmica de resina
<b>Resolução</b>	Tom contínuo de 300 dpi (11,8 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>• Colorido com resina preta e painel de inibição para área de assinatura ou outras áreas de não impressão, YMCKI *, 500 impressões</li> <li>• Colorido com resina preta e painel de inibição para áreas de assinatura ou outras áreas de não impressão e painel de vedação térmica para superfícies difíceis de imprimir, YMCKIH *, 450 impressões</li> <li>• Colorido com resina preta e painel de inibição para áreas de assinatura ou outras áreas de não impressão, YMCKIKI *, 400 impressões</li> <li>• Resina preta, K, 3000 impressões</li> </ul>
<b>Opções de Filmes de HDP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incolor (1.500 impressões)</li> <li>• Holográfico Padrão (500 impressões)</li> <li>• Holográfico Personalizado, pedido especial (500 impressões)</li> </ul>
<b>Velocidade de Impressão**</b>	<p>Em Lote:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Até 24 segundos por cartão / 150 cartões por hora (YMC com transferência)*</li> <li>• Até 29 segundos por cartão / 124 cartões por hora (YMCK com transferência)*</li> <li>• Até 40 segundos por cartão / 90 cartões por hora (YMCKK com transferência)*</li> <li>• Até 48 segundos por cartão / 75 cartões por hora (YMCKI com transferência)*</li> </ul>
<b>Tamanhos Padrão de Cartão Aceitos</b>	CR-80 (3,370" C x 2,125" L / 85,6 mm C x 54 mm L)
<b>Área de Impressão</b>	Sem margens em cartões CR-80
<b>Espessura de Cartão Aceita</b>	Somente impressão: 0,030" (30 mil) a 0,050" (50 mil) / 0,762mm a 1,27mm
<b>Tipos de Cartões Aceitos</b>	ABS, PVC laminado, PET, PETG, proximidade, cartões inteligentes e de tarja magnética
<b>Capacidade do Alimentador de Entrada de Cartões</b>	100 cartões (0,030" / 0,762 mm)
<b>Capacidade do Alimentador de Saída de Cartões</b>	100 cartões (0,030" / 0,762 mm)
<b>Capacidade do Alimentador de Cartões Rejeitados</b>	15 cartões (0,030" / 0,762 mm)
<b>Limpeza do Cartão</b>	Rolo de limpeza substituível (incluído com cada fita de impressão)
<b>Display</b>	Painel de Controle em LCD SmartScreen™ intuitivo
<b>Drivers de Software</b>	Windows 8/ 7/ Vista / Server 2008 & 2003/ XP
<b>Opções de codificação USB 2.0 de cabo único</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Codificação de tarja magnética em formato ISO, dupla coercitividade alta e baixa, Faixas 1, 2 e 3</li> <li>• Codificador de Cartões Inteligentes Sem Contato (HID ICLASS® e MIFARE)</li> <li>• Codificador de Cartões Inteligentes com Contato lê e grava em todos os cartões inteligentes de memória e microprocessador ISO7816 1/2/3/4 (T = 0, T = 1), bem como placas síncronas</li> </ul>
<b>Interface</b>	USB 2.0 (alta velocidade) e Ethernet com servidor de impressão interno
<b>Temperatura de Operação</b>	65° a 90° F / 18° a 32° C
<b>Umidade</b>	20% - 80% sem condensação
<b>Dimensões</b>	11,50" A x 24,60" L x 9,25" P / 292mm A x 625mm L x 235mm P
<b>Peso</b>	28 lbs. / 12,8 kg
<b>Certificações</b>	UL, CE, IC, FCC Class-A, CCC, BSMI, KC, MIC
<b>Tensão de Alimentação</b>	100-240 VAC, 3.3A
<b>Frequência de Alimentação</b>	50 Hz / 60 Hz
<b>Garantia</b>	Impressora - Três Anos; Cabeça de impressão - Vitalícia; passagem ilimitada
<b>Materiais Seguros FARGO</b>	As Impressoras/Codificadoras de cartões FARGO® exigem uma mídia altamente especializada para funcionar apropriadamente. Para maximizar a qualidade e a durabilidade dos cartões impressos, a vida útil das cabeças de impressão e a confiabilidade da impressora/codificadora, utilize apenas materiais originais HID. As garantias HID serão nulas, onde isto não for proibido por lei, quando outros materiais que não os originais HID forem utilizados.
<b>Opções</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentador duplo de entrada de cartões</li> <li>• Codificação de cartões inteligentes (de contato/sem contato), EMV Nível 1</li> <li>• Kit de limpeza da impressora</li> <li>• Sistema seguro de consumíveis originais</li> </ul>
<b>Software</b>	Utilitário de diagnóstico FARGO Workbench com correspondência de cores exatas Color Assist

\* Indica o tipo de fita e o número de painéis de fita impressos, onde Y=Amarelo, M=Magenta, C=Ciano, K=Resina Preta, I=Inibição, F=Fluorescente, H=Vedação Térmica  
 \*\* A velocidade de impressão indica uma velocidade de impressão aproximada e é medida a partir do momento em que um cartão cai no alimentador de saída até ao momento em que o próximo cartão cai no alimentador de saída. As velocidades de impressão não incluem o tempo de codificação nem o tempo necessário para o PC processar a imagem. O tempo de processamento depende do tamanho do arquivo, da CPU, da quantidade de RAM e da quantidade de recursos disponíveis no momento da impressão.



hidglobal.com

North America: +1 512 776 9000  
 Toll Free: 1 800 237 7769  
 Europe, Middle East, Africa: +44 1440 714 850  
 Asia Pacific: +852 3160 9800  
 Latin America: +52 55 5081 1650

© 2019 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. All rights reserved. HID, HID Global, the HID Blue Brick logo, the Chain Design, HDP, iCLASS, Smartscreen and FARGO are trademarks or registered trademarks of HID Global or its licensor(s)/supplier(s) in the US and other countries and may not be used without permission. All other trademarks, service marks, and product or service names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.  
 2019-02-18-fargo-hdpii-plus-printer-spec-pt PLT-04355

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY