

Pregão Eletrônico

■ Visualização de Recursos, Contra-Razões e Decisões

CONTRA RAZÃO :

SR.PREGOEIRO,

A empresa PSA TECNOLOGIA E DISTRIBUIÇÃO EIRELI, inscrita no cnpj nº 30282572/0001-71, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na cidade GUARAPUAVA-PR, nesse ato representada por PAULO SERGIO DE ANDRADE, brasileiro, casado, empresário, residente e domiciliado em GUARAPUAVA-PR, vem, respeitosamente, perante a ilustre presença dos Senhores, dentro do prazo legal, manifestar as suas contrarrazões,

CONTRARRAZÃO :

Em face a impugnação apresentada pela empresa SAESA DO BRASIL LTDA, para o item 12, alegando não atender ao tamanho do papel, com apresentação posterior a realização do pregão, após decisão de recurso no Comprasnet, já com favorecimento a empresa.

DA ANÁLISE DO RECURSO:

Entendemos que a impressora, atende ao edital, conforme lei 8666/93 artigo 7º inciso 5º, similar equivalente a Lexmark ms 415dn da especificação exclusiva do edital, conforme manual no link abaixo :

https://support.brother.com/g/b/spec.aspx?c=br&lang=pt&prod=dcp1602_us

DCP-1602
Especificações

Fale conosco
Registro de produto
Acesse www.brother.com.br

Geral

Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905

Tipo de Impressora Laser

Método de Impressão Impressora a laser eletrofotográfica

Capacidade da memória 16 MB

Rede Elétrica 110 - 120 V CA 50/60 Hz

Consumo de energia (média) Pico Aprox. 1.068 W

Impressão Aprox. 380 W a 25 ° C

Cópia Aprox. 380 W a 25 ° C

Pronto Aprox. 40 W a 25 ° C

Hibernação Aprox. 0,8 W Aprox. 1,3 W

Desligado Aprox. 0,28 W

Dimensões 385 mm x 340 mm x 255 mm 385 mm x 340 mm x 283 mm 456 mm x 340 mm x 283 mm

Peso (com consumíveis) 7,2 kg 8,2 kg 8,5 kg

Nível de Ruído Pressão Sonora Impressão L pa m = 52 dB (A)

Potência Sonora Impressão L wa d = 6,59 B (A)

Temperatura Em operação 10 a 32 ° C

Armazenamento 0 a 40 ° C

Umidade Em operação 20 a 80% (sem condensação)

Armazenamento 35 a 85% (sem condensação)

Interface USB USB 2.0 de alta velocidade

É recomendável usar um cabo USB 2.0 (Tipo A/B) com no máximo 2 metros de comprimento.

Aviso sobre o laser Clique aqui para mais detalhes.

Tamanho do documento

Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905

ADF (alimentador automático de documentos) — Até 10 páginas

Vidro do scanner Uma folha de cada vez

Tamanho do documento ADF (Alimentador automático de documentos) — A4, Carta, Ofício, Fólio

Vidro do Scanner Comprimento: até 300,0 mm

Largura: até 215,9 mm

Peso ADF (Alimentador automático de documentos) — 65 a 90 g/m²

Vidro do Scanner Até 2,0 kg

Mídias de impressão

Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905

Entrada de Papéis Bandeja de papel Tipo de papel Papel Comum, Papel Reciclado

Tamanho do papel A4, Carta, Ofício, Fólio, A5, A5 (Borda Longa), B5, Executivo

Largura: 148 a 216 mm

Comprimento: 148 a 355,6 mm

Peso do papel 65 a 105 g/m²

Capacidade máxima de papel Até 150 folhas de 80 g/m² de Papel comum

Saída de Papéis Bandeja de Saída com Face para Baixo Até 50 folhas de 80 g/m² de Papel comum (as folhas são enviadas para a bandeja de saída de papel com a face impressa voltada para baixo)

Fax

Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905

Velocidade do Modem — 14.400 bps (com Ajuste automático)

Largura do Escaneamento — Máx. 208 mm

Largura da Impressão — Máx. 208 mm

Escala de Cinza — 8 bits/256 níveis

Resolução Horizontal — 8 pontos/mm

Vertical — Padrão: 3,85 linhas/mm

— Fina: 7,7 linhas/mm

— Foto: 7,7 linhas/mm

— Superfina: 15,4 linhas/mm

Discagem Abreviada — 99 posições

Rediscagem Automática — 3 vezes a intervalos de 5 minutos

Transmissão da Memória — Até 400 páginas

Recepção sem Papel — Até 400 páginas

Cópia

Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905

Largura da Cópia Máx. 210 mm

Cópias Múltiplas Empilhadas ou Ordenadas em até 99 páginas

Reduzir/Ampliar 25% a 400% (em incrementos de 1%)

Resolução Até 600 × 600 dpi

Tempo de saída da primeira cópia Menos de 16 segundos a 23 ° C / 115 V

Scanner

Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905

Cor Sim

Compatível com TWAIN Sim (Windows ® XP/ Windows Vista ® / Windows ® 7 / Windows ® 8 / Windows ® 8.1 / OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x)

Compatível com WIA Sim (Windows ® XP / Windows Vista ® / Windows ® 7 / Windows ® 8 / Windows ® 8.1)

Compatível com ICA Sim (OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x)

Profundidade da cor Cor Processamento de cor 24 bits (Entrada)

Processamento de cor 24 bits (Saída)

Escala de Cinza Processamento de cor 8 bits (Entrada)

Processamento de cor 8 bits (Saída)
Resolução Até 19.200 × 19.200 dpi (interpolado)
Até 600 × 1200 dpi (óptico) (a partir do vidro do scanner)
— Até 600 × 600 dpi (óptico) (a partir do ADF (Alimentador automático de documentos))
Largura do Escaneamento Máx. 210 mm
Impressora
Modelo DCP-1602 MFC-1900 MFC-1905
Resolução Até 2400 × 600 dpi (tecnologia HQ1200)
Velocidade de impressão Até 20 páginas/minuto (tamanho A4)
Até 21 páginas/minuto (tamanho Carta)
Tempo de saída da primeira impressão Menos de 10 segundos a 23 ° C / 115 V

DO PEDIDO,

Que seja adjudicado a empresa PSA TECNOLOGIA item 12, com menor preço apoesentado, bem como caso isso não ocorra levar a autoridade superior para análise e deferimento do nosso pleito.

at,
PSA TECNOLOGIA E DISTRIBUIÇÃO EIRELI
PAULO S ANDRADE
ADM

Fechar