

ANEXO CONVOCATORIA

6/2017

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Información general Copiadora e impresora digital de alto funcionamiento que produce impresiones y copias láser Monocromática en altas velocidades de hasta 32ppm. Cuenta con impresión dúplex automática de ambas caras del papel, conectividad en red integrada, cristal para documentos en tamaño oficio y alimentador automático de documentos para 50 hojas de papel y una bandeja multipropósito para imprimir en diferentes tamaños de papel y papel membrete. Su interfaz USB Directa permite imprimir desde o escanear a su memoria flash USB†.</p> <p>Características</p> <ul style="list-style-type: none"> • Copia e impresión rápida y en alta calidad. Copie e imprima documentos rápidamente en velocidades de hasta 32 páginas por minuto. Produzca documentos de aspecto profesional en resoluciones de hasta 1200 x 1200 ppp (dpi). • Conectividad Flexible. Cuenta con interfases de red Ethernet para compartir en su red y USB 2.0 de Alta Velocidad y Paralelo para conexión local. • Impresión dúplex Automática. Ahorre papel y produzca, con facilidad, documentos de dos caras y de aspecto profesional. • Copiado Múltiple. Haga hasta 99 copias a la vez incluso ordenándolas en grupos • Reduce/Alarga copias. Los documentos originales puede ser reducidos o alargados entre 25 a 400% en incrementos de 1%. • Cristal para documentos tamaño Oficio. Espacio amplio para escanear o hacer copias de documentos incluso tamaño oficio. • Alimentador automático de Documentos para 50 hojas de papel†. Una manera fácil y rápida de 	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>copiar o escanear documentos de páginas múltiples.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de papel alta y ampliable. Cuenta con una bandeja ajustable para 250 hojas de papel hasta en tamaño oficio y una bandeja multipropósito de 50 hojas para imprimir en diferentes tamaños de papel. Una bandeja • Interfaz USB Directa Práctica. Imprime archivos PDF o JPEG desde o también escanea archivos PDF o JPEG a su unidad de memoria flash USB. • Impresión y Copia libre de preocupación. • Producto Discontinuado <p>Impresora</p> <p>Tecnología de impresión Tecnología Láser Blanco y Negro Velocidad de impresión max. Negro 32ppm Negro Resoluciones de la Impresión máxima (dpi) Hasta 1200 x 1200 ppp (dpi) Impresión Dúplex Estandar Si Capacidad Estandar de Papel (hojas) Bandeja para 250 hojas de papel Capacidad Opcional de Papel (hojas) LT-5300 (250 hojas) Bandeja multiuso Bandeja Multipropósito para 50 hojas Interfaz/interfaces Estandar Interfases Paralela, USB de Alta Velocidad y Ethernet Controlador de Impresión Windows® & Mac OS® Emulación(es) PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter, Epson FX Seguridad de Impresión Si Ciclo de Trabajo Mensual Max. 30,000 páginas impresas Volumen de Impresión Mensual Recomendado 500 to 3,500 páginas Primera página impresa Menos de 8.5 segundos Memoria Estándar (MB) Memoria: 64MB Memoria Opcional (MB) Si (Hasta 576MB)</p> <p>Copia</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Diseño Cama Plana Copia a Color/B&Negro Copia B/Negro Capacidad Max. del Alimentador Automático de Documentos (ADF)‡ Alimentador Automático de Documentos (ADF) para 50 páginas Copia en Negro Velocidad Max. (cpm) 32cpm Negro Reducción/Ampliación 25% - 400% Cristal de exposición Oficio Copia Independiente No requiere de un PC Clasificación de Copias Si Función N en 1 2en1 / 4en1 Función de afiche No</p> <p>Otro Protocolos de Red Compatibles (IPv4) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint, CIFS Client, SNTTP</p> <p>Protocolo de Red (IPv6) NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint, CIFS Client, SNTTP</p> <p>Velocidad del Procesador (CPU Processor) 300MHz Fuente de energía CA 110-120 (MX) - 220 (AR-BO-CL-PE-PY-UY) / 50-60 Hz</p>	

