Panasonic®

Instrucciones de funcionamiento Software (Communications Utility) Para sistemas de imágenes digitales



Antes de usar este software, lea las instrucciones en su totalidad y guarde este manual en un sitio seguro como referencia para el futuro.

Español

Las siguientes marcas y marcas comerciales registradas se emplean en este manual:

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows Server, Windows Vista, PowerPoint, Excel e Internet Explorer son marcas registradas o marcas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/o en otros países.

Las capturas de pantalla de productos Microsoft han sido reproducidas con el permiso de Microsoft Corporation.

i386, i486, Intel, Celeron, Intel Centrino, Pentium e Itanium son marcas comerciales de Intel Corporation y sus empresas subsidiarias.

IBM y AT son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de International Business Machines Corporation en EE.UU. y otros países.

Los logotipos de USB-IF son marcas comerciales de Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.

Mac, Mac OS, Macintosh, True Type y Apple son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE.UU y en otros países.

Novell, NetWare, IntranetWare, NDS son marcas comerciales registradas de Novell, Inc. en EE.UU. y en otros países.

PEERLESSPage[™] es una marca comercial de PEERLESS Systems Corporation; y, PEERLESSPrint[®] y Memory Reduction Technology[®] son marcas comerciales registradas de PEERLESS Systems Corporation; y, COPYRIGHT © 2005 PEERLESS Systems Corporation. COPYRIGHT © 2005 Adobe Systems Incorporated. Todos los derechos reservados; Adobe[®] PostScript[®] 3[™].

Tanto la tecnología Universal Font Scaling Technology (UFST) como todos los tipos de letra se utilizan con licencia de Monotype Imaging Inc.

Monotype[®] es una marca comercial registrada de Monotype Imaging Inc. registrada en la oficina de patentes y marcas comerciales de EE.UU. y, posiblemente, en otras jurisdicciones.

ColorSet[™] es una marca comercial registrada de Monotype Imaging Inc. registrada en la oficina de patentes y marcas comerciales de EE.UU. y, posiblemente, en otras jurisdicciones. ColorSet[™] Profile Tool Kit, Profile Studio y Profile Optimizer son marcas comerciales de Monotype Imaging Inc. y pueden estar registradas en algunas jurisdicciones.

COPYRIGHT © 2007 Monotype Imaging Inc. Todos los derechos reservados.

PCL es una marca comercial de Hewlett-Packard Company.

Adobe, Acrobat, Adobe Type Manager, PostScript, PostScript 3 y Reader son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en EE.UU. y/o en otros países.

El software de aplicación correspondiente a este dispositivo contiene distintos programas cuya licencia está regida por los términos de la licencia pública general reducida (GNU) y otro software abierto. Para obtener más información y la licencia aplicable consiguiente, consulte el archivo Léame correspondiente a este software.

El resto de nombres de productos/marcas, marcas comerciales o marcas comerciales registradas que aparecen aquí son propiedad de sus respectivos propietarios. En estas Instrucciones de funcionamiento, se omiten algunas marcas ™ y ®.

© Panasonic Communications Co., Ltd. 2005-2008

La copia y distribución no autorizada supone una violación de la ley.

Panasonic rechaza todo tipo de responsabilidad por efectos derivados del uso de este software o este manual.

Publicado en Japón.

El contenido de estas Instrucciones de funcionamiento está sujeto a cambios sin previo aviso.

Índice de contenido

Descripción general Requisitos del sistema	
Aviso de Recepción Escáner	8
Configuración del Escáner	9
Panasonic Communications Utility	12





Descripción general

La Communications Utility utiliza los dispositivos conectados a la red para escanear documentos y recibe los datos de la imagen escaneada en un PC.

Los datos de la imagen escaneada se envían automáticamente a un PC determinado.



El Panasonic Document Management System incluye la Panasonic Communications Utility para configurar el escáner, el dispositivo PC-Fax y otras funciones de los modelos Panasonic.

Para habilitar tanto la función de escaneado en red como el Panafax Desktop, la Panasonic Communications Utility debe estar activada de antemano en el PC.

En la barra de tareas del escritorio, la Panasonic Communications Utility aparece en todo momento. Las opciones siguientes están disponibles en el menú que aparece al hacer clic con el botón secundario en el icono.

• Configurar el método de visualización del aviso de recepción para un escáner, PC-Fax u otro dispositivo.

- · Abrir el cuadro de diálogo Configuración de Escáner.
- · Iniciar la aplicación Panafax Desktop.
- · Abrir la ventana Registro de recepción de fax.

Requisitos del sistema

Ordenador personal	: IBM [®] PC/AT [®] y compatibles (se recomienda que la CPU 1.6 GHz o superior)	J sea Intel [®] Pentium [®] 4
 Sistema operativo 	 Sistema operativo Microsoft[®] Windows[®] 2000 (con Service Sistema operativo Microsoft[®] Windows[®] XP (con Service Sistema operativo Microsoft[®] Windows Server[®] 2003 (consuperior)^{*3}, Sistema operativo Microsoft[®] Windows Vista^{®*4}, Sistema operativo Microsoft[®] Windows Server[®] 2008^{*5}. 	vice Pack 4 o superior)*1, e Pack 2 o superior)*2, on Service Pack 1 o
	 * No se admite el siguiente sistema operativo: Microsoft[®] Windows Server[®] 2003 Enterprise Edition en Itanium[®], Microsoft[®] Windows Server[®] 2008 Enterprise Edition en Itanium[®]. 	para sistemas basados para sistemas basados
 Software de aplicación 	: Microsoft [®] Internet Explorer [®] 6.0 con Service Pack 1 o Microsoft [®] .NET Framework Version 2.0, .NET Framework Version 2.0 Language Pack.	superior,
• Memoria del sistema	: La memoria recomendada para cada SO es la siguient	e:
	Sistema operativo Microsoft [®] Windows [®] 2000 Sistema operativo Microsoft [®] Windows [®] XP Sistema operativo Microsoft [®] Windows Server [®] 2003 Sistema operativo Microsoft [®] Windows Vista [®] Sistema operativo Microsoft [®] Windows Server [®] 2008	: 256 MB o más : 512 MB o más : 1 GB o más
 Espacio libre en disco 	: 300 MB o más (para instalación y funcionamiento, sin i almacenamiento)	ncluir espacio de
• Unidad de CD-ROM	: Utilizada para la instalación del software y utilidades desde el CD-ROM.	
• Interfaz	: Puerto Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base- paralelo (El interfaz varía según el modelo)	T, puerto USB, puerto
*1 Sistema operativo Microsof	[®] Windows [®] 2000 (en adelante, Windows 2000)	
*2 Sistema operativo Microsoft	t [®] Windows [®] XP (en adelante, Windows XP)	

*3 Sistema operativo Microsoft[®] Windows Server[®] 2003 (en adelante, Windows Server 2003)

*4 Sistema operativo Microsoft[®] Windows Vista[®] (en adelante, Windows Vista)

*5 Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2008 (en adelante, Windows Server 2008)



Requisitos del sistema

Aviso de Recepción Escáner

Para activar la Panasonic Communications Utility, seleccione Panasonic — Panasonic Document Management System — Communications Utility en la carpeta Todos los programas (Programas en Windows 2000) del menú Inicio.

· Aviso de Recepción Escáner

Haga clic con el botón secundario en el icono de la Panasonic Communications Utility, seleccione **Aviso de Recepción Escáner** y, finalmente, seleccione **Ventana Emergente** o **Mostrar Icono**.

	Acerca de	
✓ Ventana Emergente Mostrar Icono No Avisar	Aviso de Recepción Escáner Configuración del Escáner	•
	Aviso Recepción PC-Fax Abriendo Panafax Desktop Reanudar la recepción	•
	Panasonic Communications Utility	
	Finalizar(X)	

<Ventana Emergente>

Muestra la siguiente pantalla en el escritorio y el icono de la **Panasonic Communications Utility** en la barra de tareas cambia de aspecto cuando se recibe la imagen escaneada.



<Mostrar Icono>

Cuando se recibe la imagen escaneada, el icono aparece en el escritorio y el icono de la **Panasonic Communications Utility** cambia de aspecto, tal como se muestra a continuación.



<No Avisar>

No se muestra ningún mensaje de notificación en el PC cuando se recibe la imagen escaneada.

Configuración del Escáner

Haga clic con el botón secundario en el icono de la **Panasonic Communications Utility** y seleccione **Configuración del Escáner...**

Acerca de
Aviso de Recepción Escáner Configuración del Escáner
Aviso Recepción PC-Fax Abriendo Panafax Desktop Reanudar la recepción
Panasonic Communications Utility
Finalizar(X)

Aparecerá la ventana Configuración de Escáner como se muestra a continuación.

Lanzar la Aplicación	Quick Image Navigator O Document	: Manager
	C Explorador de Windows C Otra Aplica	ación
Aplicación		Explor <u>a</u> r
• Guardar Como Tipo	Seleccionado en el Escáner	
<u>G</u> uardar A	C:\Panasonic\Panasonic-DMS\Port Controller\Net	work Sc Explorar
Notificación de recepción		⊂ No A <u>v</u> isar
 Información de Dirección – Begistro automático 	C Begistro manual	Añadir dispositivo
 Información de Dirección – Registro automático Nombre 	C Registro <u>m</u> anual	Añadir di <u>s</u> positivo
 Información de Dirección – Registro automático Nombre Nombre de Tecla 	© Registro <u>m</u> anual	Añadir di <u>s</u> positivo
 Información de Dirección – Registro automático <u>N</u>ombre Nombre de Tecla ID de Grupo 	C Registro manual	Añadir di <u>s</u> positivo 99)

1. Lanzar la Aplicación

Seleccione la aplicación que recibirá los datos del escáner (Quick Image Navigator, Document Manager, Windows Explorer u otras).

2. Aplicación

Selecciona la ruta de la aplicación para abrir la imagen escaneada.

3. Guardar Como Tipo

Selecciona el tipo de archivo para guardar la imagen escaneada.

4. Guardar A

Selecciona la ubicación en la que guardar la imagen escaneada.

5. Notificación de recepción

Selecciona el modo de visualización para la notificación de recepción de escáner.

6. Información de Dirección

Seleccione una de las siguientes opciones:

Registro automático	Registra automáticamente la información de dirección del PC en la libreta de direcciones del dispositivo.
Registro manual	Registra manualmente la información de dirección del PC en la libreta de direcciones del dispositivo.

Haga clic en el botón <u>Añadir</u> y especifique las direcciones IP de los dispositivos.

Registro del dispositivo en otra sub-red ? 🔀		
Por favor, registre el dispositivo en otra sub-red. No es necesario registrar el dispositivo en una sub-red local.		
Nombre del dispositivo Dirección de IP		
Intervalo de comprobac	ción <u>10</u>	min(1-60)
Añadir	Editar	Borrar
B <u>u</u> scar	<u>A</u> ceptar	Cancelar

8. Nombre

Especifica el nombre del PC que se registrará en la libreta de direcciones de los dispositivos. (la longitud máxima es de 15 caracteres)

9. Nombre de Tecla

Especifica el nombre clave que se registrará en la libreta de direcciones de los dispositivos. (la longitud máxima es de 15 caracteres)

10. ID de Grupo

Especifica el ID de grupo para registrar la información de dirección del PC en los dispositivos de la red. El ID de grupo será comparado con la **Configuración General** de los dispositivos al conectarse al PC. Cuando se encuentre un equivalente, la información de dirección será registrada en los dispositivos.

11. Intervalo de Refresco

Establece el intervalo de tiempo para actualizar la información de dirección en los dispositivos.

Panasonic Communications Utility

Haga clic con el botón secundario en el icono de la **Panasonic Communications Utility** y seleccione **Panasonic Communications Utility**.

Aparecerá la ventana Panasonic Communications Utility tal como se muestra a continuación.

Panasonic Communications Utility	
La aplicación sobre la que ha hecho doble clic se está abriendo	
Configuración del Scanner	
C <u>R</u> eg Fax Reci	
C Salir de la Panasonic Communications Utility	
O Otro	
	Hojear
(Aceptar	<u>C</u> ancelarl

Para activar el programa, haga doble clic en el icono de la Panasonic Communications Utility.

Configuración del Scanner	Abre la ventana Configuración del escáner.
Reg Fax Reci	Abrir la ventana Registro de recepción de fax.
Salir de la Panasonic Communications Utility	Cierra la Panasonic Communications Utility.
Otro	Haga clic en el botón Hojear para seleccionar el programa de aplicación.



Para ponerse en contacto con el servicio técnico, Llame al: _____

For Customer Support: Panasonic Communications Co., Ltd. Fukuoka, Japan http://panasonic.net

> C0505-7128 (02) PJQMC0401UA December 2008 Published in Japan