PHILIPS

Software de gestión de dispositivos remotos

Configuración centralizada

Actualización de firmware automática

Compatibilidad con entornos virtuales

Versión gratuita



LFH7470



Aproveche al máximo su solución

con la gestión remota de dispositivos

El software de gestión de dispositivos remotos Philips permite a los administradores configurar de forma centralizada los dispositivos de dictado y transcripción profesionales de Philips. La cómoda gestión remota ahorra tiempo y recursos de alto valor para los administradores y simplifica su proceso de trabajo.

Mejore su productividad

- La configuración centralizada y la gestión de los dispositivos ahorra tiempo y recursos
- Actualizaciones de firmware automáticas para lograr una estructura de dispositivo unificada
- Copia de seguridad remota y restablecimiento de los ajustes para lograr una configuración del dispositivo sencilla

Diseñado para profesionales

- Compatibilidad con entornos virtuales para obtener costes reducidos y
 accesibilidad meiorada
- · Arquitectura cliente-servidor para disfrutar de una administración centralizada
- · Versión gratuita disponible para realizar pruebas con la solución sin riesgos



Características destacadas

Configuración centralizada del hardware



El software de gestión de dispositivos remotos Philips gestiona de forma cómoda los dispositivos de dictado y transcripción profesionales de Philips, así como la aplicación de grabación de voz Philips para iOS y Android. Los administradores asignan fácilmente configuraciones del dispositivo a usuarios, tipos de dispositivo e incluso unidades individuales.

Actualizaciones automáticas de firmware



Actualice fácilmente el firmware para SpeechAir, PocketMemo y SpeechMike en una sola operación. Se enviará una notificación de actualización a todos los usuarios una vez que el administrador defina de forma central un nuevo fichero de firmware.

Restablecimiento remoto de los ajustes



Los administradores pueden realizar una copia de seguridad y restaurar rápidamente los ajustes de usuario de los dispositivos de dictado de Philips.

© 2020 Speech Processing Solutions GmbH. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus respectivos propietarios.

Compatibilidad con entornos virtuales



El software de gestión de dispositivos remotos Philips también puede utilizarse en los entornos Citrix, Microsoft WTS/RDS y VMware Horizon View.

Arquitectura cliente-servidor



El software de gestión de dispositivos remotos Philips utiliza una arquitectura de cliente-servidor. El servidor gestiona el almacenamiento de los datos, se ocupa de las transacciones, la coherencia y el entorno multiusuario. La aplicación de actualizador cliente se ejecuta en segundo plano y actualiza de forma continua las configuraciones del dispositivo.

Descarga y mantiene una lista de todas las configuraciones del dispositivo individuales.

Versión gratuita



Versión gratuita del software de gestión de dispositivos remotos Philips que admite la gestión y la programación fiable de hasta 10 dispositivos.

Especificaciones

Requisitos del servidor

Mínimo: Procesador de doble núcleo Intel o AMD equivalente, de 1 GHz o superior Espacio en disco duro: 100 MB, 4,5 GB para .Net Framework 4.6

Plataformas compatibles: Windows Server 2008 R2 Service Pack 1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Motores de base de datos compatibles:

Microsoft SQL Server 2012 Service Pack 3 o superior, Microsoft SQL Server 2014 Microsoft .Net Framework 4.6 Servidor web IIS

Consola de gestión

Mínimo: Pentium con 1 GHz y 1 GB de RAM Recomendado: Pentium IV o similar con 1 GHz y 1 GB de RAM

Espacio en disco duro: 50 MB, 4,5 GB para .NET Framework 4.6

Plataformas compatibles: Windows 10 Pro/ Enterprise (64 bits), Windows Server 2008 R2 Service Pack 1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Cliente actualizador

Mínimo: Pentium con 1 GHz y 1 GB de RAM Recomendado: Pentium IV o similar con 1 GHz y 1 GB de RAM

Espacio en disco duro: 50 MB, 4,5 GB para .NET Framework 4.6

Plataformas compatibles: Windows 10 Pro/ Enterprise (64 bits)

Dispositivos compatibles

Auriculares inalámbricos de dictado SpeechOne serie 6000

Grabadora de voz inteligente SpeechAir serie 1000 v 2000

Grabadora de voz PocketMemo serie 8000 Micrófono inalámbrico de dictado

SpeechMike Air serie 3000, SpeechMike

Premium Air serie 4000

Micrófono de dictado SpeechMike series 3200 y 3300, SpeechMike Premium series 3500 y 3600, SpeechMike Premium Touch series 3700 y 3800

Pedal de control serie ACC2300 Aplicación de grabación de voz Philips para

Fecha de publicación 2020-01-10

Versión 1.0



www.philips.com/dictation