

ODMS R7 - Olympus Dictation Management System

- Diseño moderno y plano (GUI)
- Dictado Clásico
- Transcripción Avanzada
- Flujo de trabajo seguro
- Interfaz fiable para Dragon Speech Recognition
- Transcripción Automática
- Compatible con RecMic II
- Creación eficiente de documentos



ODMS R7

ODMS R7 ofrece dos módulos diseñados para dos funciones esenciales en el dictado profesional. Dependiendo del hardware de dictado adquirido, el usuario obtiene una licencia para el Módulo de Dictado o para el Módulo de Transcripción. Ambos módulos tienen una interfaz para el software de reconocimiento de voz instalado localmente, el Dragon de Nuance. Por este medio el usuario puede decidir entre tres métodos para convertir discurso en texto: Dictado Clásico, Transcripción Automática y Transcripción Avanzada.

ODMS R7 en Modo Independiente se suele instalar en entornos que no requieren un permiso de gestión e implementación centralizada. El modo Independiente se ajusta mejor a entornos en red pequeños en los que los dictados se puedan guardar en un solo servidor/host o enviar por e-mail al transcriptor.

Especificaciones

Dictado / Transcripción

Aviso:	Solo se aplica a Dictado / Módulo de Transcripción
	Valor izquierda DM / Valor derecha TM
Tipo de usuario	Autor / Transcriptor
Licencias disponibles	Módulo de dictado / Módulo de transcripción (por instancia de funcionamiento, # de instalaciones sin límite)
Clave de licencia única	Sí / Sí
Clave de licencia por volumen	Sí / Sí
Recibir / Importar dictados	
Por medio de WLAN	Sí / No
Por medio de USB	Sí / Sí
Importación automática desde e-mails	(solo documentos) / Sí
Envío de dictados	
Trabajos de dictado en carpetas de red compartida	Sí / Sí
FTP	Sí / Sí
E-Mail	Sí / Sí
Codificación de archivos DSS Pro	Grabación y reproducción / Reproducción Cifrado AED de 256-Bit
Transcripción con Reconocimiento de Voz	-
SR en tiempo real	Sí / No
SR Segundo plano automático	Sí / Sí
Adaptación automática de perfiles SR	Sí / Sí
Varios idiomas disponibles	Sí / Sí Estableciendo Perfil de Usuario SR múltiple en autores
Asignar plantillas a usuarios y tipos de trabajo	Sí / Sí
[Campos de Voz]	Sí / Sí (añade automáticamente metainformación a documento)
[Campo de Voz] asistente para crear plantillas	Sí / Sí
Grabación	
Grabación directa	Sí / No
VCVA	Sí / No
Control de la grabadora por medio de pedal	Sí / No
Establecer marcas índice y comandos de voz	Sí / No

Administración de software

Administración central por medio de SCP	
Aviso:	Solo se aplica a la administración central del paquete
Licencias requeridas	Requiere licencia por volumen para ODMS DM y TM 1 licencia por servidor para SCP
SCP – System Configuration Programme	Sí (basado en navegador)
Configuración central del aparato	Sí
Administración de grupos y usuarios	Sí
Importar AD	Sí (sin permisos/herencia de usuario)
Configuración de flujos de dictado	Sí
Gestión de licencia central	Sí
Funciones de bloqueo para usuarios	Sí
Generador de archivo MST para una instalación silenciosa	Sí
Imprimir lista de aparato	Sí
Seguridad de archivo y sistema	Sí
Consola de monitorización	Sí
Descargador de archivos para clientes	Sí
Soporte Citrix y servidor de terminal	Sí
Soporte de cliente ligero	Sí
Funciones especiales de la DS-9500	
Servicio de comunicación inalámbrico	Sí
Gestión de red Wi-Fi / SSID	Sí
Configuración de dispositivo inalámbrico	Sí
Estado del dictado en el aparato	Sí

Requisitos y Sistemas Operativos

Espacio HDD	Mínimo de 2 GB de memoria libre (se requiere espacio libre del .Net Framework)
Memoria	1 GB o más (x86) / 2 GB o más (x64) Todas las versiones de servidor requieren 2 GB o más.
Pantalla	Resolución de 1024 x 768 píxeles o superior 65 536 colores o más (min. 16,77 mil colores recomendado)
Dominio .NET	4.6 o posterior

Instalación independiente

Microsoft® Windows®	Enterprise / Pro / 8.1 Update (x86/8 / 8.1 Update x64)
Microsoft® Windows®	Home / Pro / Enterprise (x86/x64) 10
CPU	1 GHz o más rápido

Instalación de grupo de trabajo*

Sistemas operativos de cliente	El mismo que en los sistemas operativos independientes
Sistemas operativos de servidor	Los siguientes:
Microsoft® Windows Server®	- 2012 (x64) - 2012 R2 (x64) - 2016 (x64) - 2019 (x64)
CPU	Sistemas operativos de cliente 2 GHz o más rápido - Sistemas operativos de servidor 2 GHz o más rápido
Modelos de cliente ligero	Varios modelos compatibles. Contacta con nosotros y consulta la compatibilidad de tu modelo.

Plataformas de entorno virtual compatibles

Servicio de Escritorio Remoto (Servicio de Terminal Windows)	Microsoft® Windows Server® 2012(R2)/ 2016 / 2019 Requiere licencia RDS (TS) CAL.
Citrix	Virtual Apps + Desktop 7.2012
Vmware View	VMware Horizon View 5/6, VMware Horizon 7-7.11 Aviso: utilizar entornos virtuales Citrix o VMware requiriere licencias de usuario del vendedor de software.

Software compatible

Navegador	Microsoft® Internet Explorer 6.0 o posterior (con el último paquete de servicios aplicado)
Microsoft® Office	Office 2010 / 2013 / 2016 / 2019 / Microsoft 365
Lotus Notes	Lotus Notes 8.5 / 9
Correo web	Outlook.com Outlook Web App para Office 365 Google Yahoo!

Software de reconocimiento de voz compatible

Dragon® Professional	Individual/Grupo v14 -15
Dragon® Legal	Individual/Grupo v14 - 15 Las funciones de reconocimiento de voz no están disponibles al utilizar OMDS R7 en un entorno virtual.

Idiomas

Menú de idiomas	EN, FR, DE, ES, RU, SV, CS
-----------------	----------------------------