

ODMS R7 -Système de gestion de dictée Olympus

- Interface minimaliste moderne (GUI)
- Dictée classique
- Transcription Avancée
- Flux de travail sécurisé
- interface fluide pour la reconnaissance vocale Dragon
- Transcription automatique
- Compatible RecMic II
- Création rapide de documents



ODMS R7

ODMS R7 fournit deux modules conçus pour les deux rôles clés de la dictée vocale professionnelle. Selon le matériel de dictée acheté, le client obtient une licence pour le Module de Dictée ou le Module de Transcription. Les deux modules ont une interface sur le logiciel de reconnaissance vocale installé localement, Dragon by Nuance. De ce fait, le client est libre de choisir entre trois méthodes pour transformer la parole en texte : dictée classique, transcription automatique et transcription avancée.

ODMS R7 comme un mode autonome est généralement installé dans les environnements qui ne nécessitent pas de gestion et de déploiement centralisés. Le mode autonome est mieux adapté aux petits environnements réseaux où les dictées sont de préférence stockées sur un serveur unique / machine hôte ou envoyées par e-mail au transcripteur.

Spécifications

Dictée / transcription

Note:	S'applique uniquement au module dictée/transcription
	Valeur gauche DM/Valeur droite TM
Rôle	Auteur/dactylo
Licences disponibles	Module de dictée/module de transcription (par instance lancée, nombre d'installations illimité)
Clé de licence unique	Oui/Oui
Clé de licence multiple	Oui/Oui
Réception/importation de dictées	
Via WLAN	Oui/non
Via USB	Oui/Oui
Importation automatique à partir d'e-mails	(seulement documents)/Oui
Envoi de dictées	
Flux de travail de dictée via des fichiers partagés en réseau	Oui/Oui
FTP	Oui/Oui
E-Mail	Oui/Oui
Cryptage de fichier DSS Pro	Enregistrement et lecture/lecture cryptage AES 256 bits
Transcription avec reconnaissance vocale	
SR en temps réel	Oui/non
Arrière-plan automatique SR	Oui/Oui
Adaptation automatique des profils SR	Oui/Oui
Multi langage support	Oui/Oui En configurant plusieurs profils de SR multi-utilisateurs avec les auteurs.
Attribuer des modèles aux utilisateurs et types de travail	Oui/Oui
[champs vocaux]	Oui/Oui (ajoute automatiquement des métadonnées dans le document)
Assistant [champ vocal] pour créer des modèles	Oui/Oui
Enregistrement	
Enregistrement Direct	Oui/non
VCVA	Oui/non
Commande d'enregistreur par le pédalier	Oui/non
Définir le répertoire et les commandes vocales	Oui/non
Transcription manuelle & lecture	
GI II personnalisable	Oui/Oui

Logiciel d'administration

Administration centrale via SCP	
Note:	S'applique au kit d'administration pour l'administration centrale seulement
Licences requises	Licence multiple pour ODM DM et TM requis 1 licence par serveur pour SCP
SCP – programme de configuration du système	Disponible (basé sur le navigateur)
Configuration du périphérique central	Disponible
Administration des utilisateurs et des groupes	Disponible
Importation AD	Disponible (sans système utilisateur existant/permission)
Configuration des flux de travail de dictée	Disponible
Gestion centralisée des autorisation	Disponible
Fonctions de verrouillage pour les utilisateurs	Disponible
Groupe de fichiers MST pour installation silencieuse	Disponible
Imprimer la liste des périphériques	Disponible
Sauvegarde du système et des fichiers	Disponible
Console de contrôle	Disponible
Fichier téléchargé pour les clients	Disponible
Prise en charge serveur Citrix & Terminal	Disponible
Support Client léger	Disponible
Caractéristiques spécifiques du DS-9500	
Service de communication sans fil	Disponible
Gestion de réseau Wi-Fi/SSID	Disponible
Configuration du périphérique sans fil	Disponible
État de la dictée sur le périphérique	Disponible

Système & conditions d'exploitation

Espace HDD	Au moins 2 Go d'espace libre (l'espace libre séparé pour .NET Framework est requis)
Mémoire	1 Go ou plus (x86)/2 Go ou plus (x64) Toutes les versions de serveur nécessitent 2 Go ou plus.
Ecran	Résolution de 1024 x 768 pixels ou plus 65 536 couleurs ou plus (min. 16 770 000 couleurs recommandées)
Système .NET	4.6 ou ultérieur

Installation Indépendante

Microsoft® Windows® 8 / 8.1 Update	Entreprise / Pro / 8.1 Update (x86/x64)
Microsoft® Windows® 10	Home / Pro / Entreprise (x86/x64)
CPU	1 GHz ou plus rapide

Installation du groupe de travail *

Systèmes d'exploitation clients	Mêmes que les systèmes d'exploitation autonomes
Systèmes d'exploitation serveurs	Comme suit:
Microsoft® Windows Server®	- 2012 (x64) - 2012 R2 (x64) - 2016 (x64) - 2019 (x64)
CPU	Systèmes d'exploitation clients 2 GHz ou plus rapide - Systèmes d'exploitation serveurs 2 GHz ou plus rapide
Modèles Client léger	Plusieurs modèles pris en charge. Contactez-nous et demandez l'aide correspondant à votre modèle.

Plates-formes d'environnement virtuel prises en charge

Service télécommande bureau (Service sur Windows)	Microsoft® Windows Server® 2012(R2)/ 2016 / 2019 Nécessite une licence séparée RDS Cal (TS)
Citrix	Virtual Apps + Desktop 7.2012
Vmware View	VMware Horizon View 5/6, VMware Horizon 7-7.11 Remarque: l'utilisation des environnements virtuels Citrix ou VMware nécessite des licences utilisateur du fournisseur de logiciels particulier.

Logiciel compatible

Navigateur	Microsoft® Internet Explorer 6.0 ou version ultérieure (avec le dernier Service Pack mis à jour)
Microsoft® Office	Office 2010 / 2013 / 2016 / 2019 / Microsoft 365
Lotus Notes	Lotus Notes 8.5 / 9
Web mail	Outlook.com App WEB Outlook pour Office 365 Google Yahoo!

Logiciel de reconnaissance vocale pris en charge

Dragon® Professional	Individuel/groupe v14 - 15
Dragon® Legal	Individuel/groupe v14 - 15 Les fonctions de reconnaissance vocale ne sont pas prises en charge quand ODMS R7 est utilisé dans un environnement virtuel.

Langues

Menu des langues	EN, FR, DE, ES, RU, SV, CS
------------------	----------------------------