

ODMS R7

Olympus Dictation Management System

- Modern, plat ontwerp (GUI)
- Klassiek dictaat
- Geavanceerde transcriptie
- Veilige workflow
- Naadloze interface voor Dragon Dragon Speech Recognition
- Automatische transcriptie
- Ondersteuning van RecMic II
- Efficiënte aanmaak van documenten



ODMS R7

ODMS R7 biedt twee modules ontworpen voor de twee belangrijke rollen in professioneel dicteren. Afhankelijk van het aangeschafte dicteerapparaat krijgt de gebruiker of een licentie voor de dicteermodule of voor de transcriptiemodule. Beide modules hebben een interface met de lokaal geïnstalleerde spraakherkenningssoftware, Dragon by Nuance. Dat houdt in dat de gebruiker kan kiezen uit drie manieren om spraak in tekst om te zetten: klassieke, automatische en geavanceerde transcriptie.

ODMS R7 als een standalone module wordt vooral geïnstalleerd in omgevingen, waar centraal beheer en implementatie geen vereiste is. De standalone module is geschikter voor kleinere netwerkomgevingen waar dictaten waarschijnlijk worden bewaard op een enkele server/host-machine of per e-mail worden verzonden naar een typiste.

Specificaties

Dicteren / Transcriptie

N.B.:	Geldt alleen voor Dicteer-/ Transcriptiemodule
	Links waarde DM / Rechts waarde TM
Rol	Auteur / typiste
Beschikbare licenties	Dicteermodule / Transcriptiemodule (Per werkend exemplaar, aantal installaties onbeperkt)
Enkelvoudige licentiesleutel	Ja / Ja
Meervoudige licentiesleutel	Ja / Ja
Dictaten ontvangen / importeren	
Via WLAN	Ja / Nee
Via USB	Ja / Ja
Automatisch importeren vanuit e-mails	(alleen documenten) / ja
Dictaten versturen	
Dicteerworkflow via gedeelde netwerkmappen/-folders	Ja / Ja
FTP	Ja / Ja
E-mail	Ja / Ja
DSS Pro-bestandsversleuteling	Opnemen & Afspelen / Afspelen 256-bits AES bestandsversleuteling
Transcriptie met spraakherkenning	-
Realtime SR	Ja / Nee
Automatische achtergrond SR (spraakherkenning)	Ja / Ja
Automatische aanpassing van SR-profielen	Ja / Ja
Ondersteuning voor meerdere talen	Ja / Ja Door gebruikersprofielen voor meerdere gebruikers in te stellen
Koppel sjablonen aan gebruikers en aan werktypes	Ja / Ja
[Spraakvelden]	Ja / Ja (voegt automatisch meta-informatie toe aan document)
[Voice Field] assistent om sjablonen aan te maken	Ja / Ja
Opnemen	
Directe opname	Ja / Nee
VCVA	Ja / Nee
Opnamebesturing via voetschakelaar	Ja / Nee
Indexmarkeringen en spraakopdrachten	Ja / Nee

Softwarebeheer

Centrale administratie via SCP	
N.B.:	Geldt alleen voor administratiepakket voor centraalbeheer
Vereiste licenties	Meervoudige licentie voor ODMS DM en TM vereist 1 licentie per server voor SCP
SCP – System Configuration Programme	Ja (Op basis van browser)
Centrale apparaatconfiguratie	Ja
Beheer van gebruikers en groepen	Ja
AD importeren	Ja (zonder gebruikers-geschiedenis / rechten)
Instellen van dicteerworkflows	Ja
Centraal licentiebeheer	Ja
Vergrendelfuncties voor gebruikers	Ja
MST File Generator voor geruisloze installatie	Ja
Afdrukken van lijst van apparaten	Ja
Back-up van systeem en bestanden	Ja
Monitoring Console	Ja
Bestandsdownloader voor klanten	Ja
Citrix en Terminal Server-ondersteuning	Ja
Thin client-ondersteuning	Ja
Speciale DS-9500-functies	
Draadloze communicatiedienst	Ja
Wi-Fi/ SSID-netwerkbeheer	Ja
Configuratie van draadloos apparaat	Ja
Dicteerstatus op apparaat	Ja

Besturingssystemen en systeemvereisten

HDD Space	Ten minste 2 GB vrije ruimte (Aparte vrije ruimte voor .Net Framework is vereist)
Geheugen	1 GB of meer (x86) / 2 GB of meer (x64) Voor alle serverversies is 2 GB of meer vereist.
Scherm	Pixelresolutie van 1024 x 768 of hoger 65.536 kleuren of meer (min. 16,77 miljoen kleuren aanbevolen)
.NET-framework	4,6 of hoger
Standalone installatie	
Microsoft® Windows® 8 / 8.1 Update	Enterprise / Pro / 8.1 Update (x86/x64)
Microsoft® Windows® 10	Home / Pro / Enterprise (x86/x64)
CPU	1 GHz of sneller
Werkgroepinstallatie*	
Clientbesturings systemen	Hetzelfde als standalone besturingssystemen
Serverbesturings systemen	Als volgt
Microsoft® Windows Server®	- 2012 (x64) - 2012 R2 (x64) - 2016 (x64) - 2019 (x64)
CPU	Clientbesturingssystemen 2 GHz of sneller - Serverbesturingssystemen 2 GHz of sneller
Thin Client-modellen	Ondersteuning van diverse modellen. Neem contact met ons op en vraag om de specifieke ondersteuning van uw model.

Ondersteunde Virtual Environment-platforms

Remote Desktop Service (Windows Terminal Service)	Microsoft® Windows Server® 2012(R2)/ 2016 / 2019 Aparte RDS (TS) CAL-licentie is vereist
Citrix	Virtual Apps + Desktop 7.2012
VMware View	VMware Horizon View 5/6, VMware Horizon 7-7.11 Opmerking: Voor het gebruik van Citrix-virtuele omgevingen of VMware zijn gebruikerslicenties van de betreffende softwareleverancier vereist.

Compatibele software

Browser	Microsoft® Internet Explorer 6.0 of hoger (met het nieuwste Service Pack toegepast)
Microsoft® Office	Office 2010 / 2013 / 2016 / 2019 / Microsoft 365
Lotus Notes	Lotus Notes 8.5 / 9
Webmail	
	Outlook.com Outlook Web App voor Office 365 Google Yahoo!
Ondersteunde spraakherkenningssoftware	
Dragon® Professional	Individu / Groep v14 -15
Dragon® Legal	Individu / Groep v14 - 15 Geen ondersteuning van spraakherkenningsfuncties als de ODMS R7 wordt gebruikt in een virtuele omgeving.

Talen

Menutalen	EN, FR, DE, ES, RU, SV, CS
-----------	----------------------------