

ODMS R7 - Olympus dikteerimise haldussüsteem

- Moderne lapik disain (GUI)
- Klassikaline dikteerimine
- Täiustatud transkriptsioon
- Turvaline töövoog
- Sujuv liidestamine Dragon Speech Recognition tarkvaraga
- Automaatne transkriptsioon
- RecMic II tugi
- Efektiivne dokumendiloome



ODMS R7

ODMS R7 pakub kahte moodulit, mis on loodud kahe professionaalse dikteerimise võtmerolli jaoks. Olenevalt ostetud dikteerimisriistvarast, saab klient litsentsi kas dikteerimismooduli või transkriptsioonimooduli jaoks. Mõlemal moodulil on liides lokaalselt installeeritud kõnetuvastuse tarkvara - Dragon by Nuance jaoks. Nii saab klient vabalt valida kolme kõne tekstiks muutmise meetodi vahel: klassikaline dikteerimine, automaatne transkriptsioon ja täiustatud transkriptsioon.

ODMS R7 kui eraldiseisev režiim installeeritakse tavaliselt keskkondadesse, mis ei vaja kesket haldamist ja paigaldamist. Eraldiseisev režiim sobib paremini väiksema võrgustikuga keskkondadesse, kus dikteeritud andmeid talletatakse tõenäoliselt ühes serveris/majutusseadmes või saadakse ümberkirjutajale e-mailiga.

Tehnilised andmed

Dikteerimine / ümberkirjutamine

Tähelepanu:	Kehtib ainult dikteerimis- / transkriptsioonimooduli kohta
	Vasak väärtus DM / parem väärtus TM
Roll	Autor / sisestaja
Litsentsivariandid	Dikteerimismoodul / transkriptsioonimoodul
	(jooksva instantsi kohta, installeerimiste arv piiramatult)
Üksiklitsentsi võti	Jah / jah
Hulgilitsentsi võti	Jah / jah
Dikteeritud andmete vastuvõtmine / importimine	
WLAN kaudu	Jah / ei
USB teel	Jah / jah
Automaatne importimine e-kirjadest	(ainult dokumendid) / jah
Dikteeritud andmete saatmine	
Dikteerimise töövoog jagatud võrgukaustade kaudu	Jah / jah
FTP	Jah / jah
E-mail	Jah / jah
DSS Pro faili-krüpteering	Salvestamine ja taasesitus / taasesitus
	256-bitine AES krüpteering
Ümberkirjutamine kõnetuvastuse abil	
Reaalajas kõnetuvastus	Jah / ei
Automaatne kõnetuvastus taustal	Jah / jah
Kõnetuvastuse profiilide automaatne adapteerimine	Jah / jah
Mitmekeelne tugi	Jah / jah
	Mitme kõnetuvastuse kasutaja profiili ühendamisel autoritega
Mallide määramine kasutajatele ja töötüüpidele [kõneväljad]	Jah / jah
	(lisab dokumentidele automaatselt metainfo)
[Kõneväli] assistent mallide loomiseks	Jah / jah
Salvestamine	
Otsesalvestamine	Jah / ei
VCVA	Jah / ei
Salvesti juhtimine jalglüliti abil	Jah / ei
Sisesta indeksid ja häälkäsklused	Jah / ei

Manuaalne

Tehnilised andmed ja disain võivad muutuda ilma tootjapoolse eelneva etteatamise ja kohustusteta ümberkirjutamine ja esitus

Tarkvara administreerimine

Keskne administreerimine SCP abil	
Tähelepanu:	Kehtib ainult keskseks halduseks mõeldud administreerimispaketi kohta
Vajalikud litsentsid	ODMS DM ja TM jaoks on vaja hulgilitsentsi
	1 litsents serveri kohta SCP jaoks
SCP – süseemi konfigureerimise programm	Aktiveeritav (veebilehitseja põhine)
Keskne seadme konfigureerimine	Aktiveeritav
Kasutajate ja gruppide administreerimine	Aktiveeritav
AD importimine	Aktiveeritav (ilma kasutaja päritolu/lubadeta)
Dikteerimise töövoogude seadistamine	Aktiveeritav
Keskne litsentsihaldus	Aktiveeritav
Lukustusfunktsioonid kasutajatele	Aktiveeritav
MST failigeneraator vaikseks installeerimiseks	Aktiveeritav
Trükiseadmete nimekiri	Aktiveeritav
Süsteemi ja failide varundamine	Aktiveeritav
Monitoorimise konsool	Aktiveeritav
Failide allalaadija klientidele	Aktiveeritav
Citrix & Terminal Server tugi	Aktiveeritav
Thin client tugi	Aktiveeritav
Erilised DS-9500 omadused	
Juhtmevaba ühenduse teenus	Aktiveeritav
Wi-Fi / SSID võrgu haldus	Aktiveeritav
Juhtmevaba seadme konfigureerimine	Aktiveeritav
Dikteerimise staatus seadmes	Aktiveeritav

Operatsioonisüsteem ja nõuded arvutile

HDD Space	Vähemalt 2GB vaba ruumi (.Net Framework jaoks on vaja täiendavalt vaba ruumi)
Mälu	1 GB või rohkem (x86) / 2 GB või rohkem (x64)
	Kõik serveriversioonid vajavad 2GB või rohkem.
Ekraan	1024 x 768 pikseline resolutsioon või kõrgem
	65 536 värvi või rohkem (soovitavalt miinimum 16,77 miljonit värvi)
.NET raamistik	4.6 või uuem

Eraldiseisev install

Microsoft® Windows® 8 / 8.1 Update	Enterprise / Pro / 8.1 Update (x86/x64)
Microsoft® Windows® 10	Home / Pro / Enterprise (x86/x64)
CPU	1 GHz või kiirem

Töögrupi

installeerimine

Kliendi operatsioonisüsteemid	Sama kui Standalone Operating Systems
Serveri operatsioonisüsteemid	Nagu all toodud:
Microsoft® Windows Server®	- 2012 (x64)
	- 2012 R2 (x64)
	- 2016 (x64)
	- 2019 (x64)
CPU	Kliendi operatsioonisüsteemid 2 GHz või kiirem
	-
	Serveri operatsioonisüsteemid 2 GHz või kiirem
Thin Client mudelid	Mitme mudeli tugi. Võta meiega ühendust, et küsida oma konkreetse mudeli toe kohta.

Ühilduvad virtuaalse keskkonna platvormid

Remote Desktop Service (Windows terminali teenus)	Microsoft® Windows Server® 2012(R2)/ 2016 / 2019
	Vaja eraldi RDS (TS) CAL litsentsi
Citrix XenApp	XenApp 7 - 7.1909
Citrix Desktop	XenDesktop 7 – 7.1909
Vmware View	VMware Horizon View 5/6, VMware Horizon 7-7.11
	Tähelepanu: Citrix või VMware virtuaalkeskondade kasutamiseks on vaja vastava tarkvaramüüja kasutajalitsentse.

Ühilduv tarkvara

Veebilehitseja	Microsoft® Internet Explorer 6.0 või uuem (koos värseima hoolduspaketiga)
Microsoft® Office	Office 2010 / 2013 / 2016 / 2019
Lotus Notes	Lotus Notes 8.5 / 9
Veebipõhine e-mail	Outlook.com
	Outlook veebirakendus Office 365 jaoks
	Google
	Yahoo!

Ühilduv kõnetuvastuse tarkvara

Dragon® Professional	Individuaalne/grupp v14 -15
Dragon® Legal	Individuaalne/grupp v14 - 15
	Kui ODMS R7 kasutatakse virtuaalkeskonnas, siis kõnetuvastuse funktsioonide tugi puudub.

Keeled

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