

# Versionsjämförelse för Kofax OmniPage Capture SDK

Huvudmoduler och funktioner	Windows						Linux (Red Hat & Debian)					Mac		
	v19.0	v19.20	v20.0	v20.1	v20.2	v20.3	v19.0	v19.2.2	v20.1	v20.2	v20.3	v19.2.2	v20.1	v20.2
<b>OS-oberoende funktioner</b>														
Västerländskt och asiatiskt OCR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Enkel OCR-motor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2-vägsomröstningsmotor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3-vägsomröstningsmotor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Full Asian-motor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Fast Asian-motor		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Voting Asian-motor		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Thailändsk OCR-motor (endast text, XML, sökbar PDF)	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Arabisk OCR-motor (endast text, XML, sökbar PDF)		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Teckenigenkänningsalternativ för Hongkong					•	•				•	•			Nytt
Output för text-PDF för arabiska, thai, hebreiska				•	•	•								
Precisionsförbättring för arabiska			•	•	•	•			•	•	•		•	•
Asiatisk zonindelning och precisionsförbättring			•	•	•	•			•	•	•		•	•
OCR-precisionsförbättring för östeuropeiska språk och turkiska					•	•				•	•			Nytt
Förbättrad OCR-precision för formulärbilder							Nytt					Nytt		

# JÄMFÖRELSE AV LÖSNINGAR

Huvudmoduler och funktioner	Windows						Linux (Red Hat & Debian)					Mac		
	v19.0	v19.20	v20.0	v20.1	v20.2	v20.3	v19.0	v19.2.2	v20.1	v20.2	v20.3	v19.2.2	v20.1	v20.2
Support för Form Template Editor-format	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Support för asiatiska språk för API för mallformulärhantering				•	•	•			•	•	•		•	•
Stödtabellelement i formulärmallar						Nytt					Nytt			
Standard 1D-/2D-streckkod	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QR och DataMatrix i standard 2D-streckkod	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Robustare detektering och igenkänning av 1D-/2D- och QR-streckkod						Nytt					Nytt			
ICR-modul	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Uppdaterad och förbättrad ICR-motor				•	•	•			•	•	•		•	•
OMR-modul	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Document Classifier API			•	•	•	•				•	•			
Utbildningsverktyg för Command Line Document Classifier				•	•	•				•	•			
Förbättring av Logical Form Recognition (LFR) och radioknappdetektering			•	•	•	•			•	•	•		•	•
Intelligent Workflow Runner (IWR)			•	•	•	•								
Intelligent Workflow Runner (IWR) API			•	•	•	•								
Kundarbetsflöde för IWR				•	•	•								
Förbättrad IWR för att stödja dokumentklassificering						Nytt								
IO Stream API för att överföra bilder till minnet						Nytt								
Output för bilder och sökbar PDF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Output för text-PDF	•	•	•	•	•	•								
Språkdetektering – flera västerländska språk på samma sida	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

# JÄMFÖRELSE AV LÖSNINGAR

Huvudmoduler och funktioner	Windows						Linux (Red Hat & Debian)					Mac		
	v19.0	v19.20	v20.0	v20.1	v20.2	v20.3	v19.0	v19.2.2	v20.1	v20.2	v20.3	v19.2.2	v20.1	v20.2
Språkdetektering – ett västerländskt eller asiatiskt språk på hela sidan	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Språkdetektering – arabiska på hela sidan						Nytt					Nytt			
Förbättring av bildhantering från kamera/ smarttelefon	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Stabilitetsförbättring dygnet runt	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Förbättrad JPG2000 och MRC			•	•	•	•			•	•	•		•	•
Flera hastighetsförbättringar för JPG2000					•	•				•	•			Nytt
Stöd för komprimerad bilddataström när tillgänglig i input-PDF-filer						Nytt								
Support för PDF/A-1,2,3a, PDF/A-2,3b PDF/A-3u	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PDF 2.0-support						Nytt					Nytt			
Förbättringar av PDF-teckensnittutbyte och formulärfältrendering			•	•	•	•			•	•	•		•	•
Global manipulering av PDF-fil (rPdfOptimize) – ändra PDF-version, omkomprimera bilder i PDF, ändra DPI, konvertera färgutrymme, optimera teckensnitt, linjärisera PDF, ange/ta bort lösenord och mycket mer.						Nytt					Nytt			
Formaterad output – RTF	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Formaterad output – DOCX/XLSX/HTML	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Formaterad output – PPTX			•	•	•	•								
HTML5-output				•	•	•			•	•	•		•	•
Formaterad OCR-output för arabiska, hebreiska				•	•	•			•	•	•		•	•
Formaterad OCR-output för thai, vietnamesiska					•	•				•	•			Nytt
Central licensiering för skalbara servrar			•	•	•	•				•	•			

# JÄMFÖRELSE AV LÖSNINGAR

Huvudmoduler och funktioner	Windows						Linux (Red Hat & Debian)					Mac		
	v19.0	v19.20	v20.0	v20.1	v20.2	v20.3	v19.0	v19.2.2	v20.1	v20.2	v20.3	v19.2.2	v20.1	v20.2
Förbättring av kodsäkerhet			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Kompatibel med Apple Store														Nytt
<b>Funktioner endast för Windows</b>														
Professional Visual Toolbox	•	•	•	•	•	•								
Form Template Editor (FTE)	•	•	•	•	•	•								
Förbättrad Form Template Editor med support för asiatiska språk				•	•	•								
Document Classifier Assistant (DCA)			•	•	•	•								
64-bitars FTE och DCA						Nytt								
WIA2-support	•	•	•	•	•	•								
Outputsupport för MP3-ljud*	•	•	•	•	•	•								
VB och C# .NET API		•	•	•	•	•								
Scanning Enhancement Tools (SET)		•	•	•	•	•								
<b>Konfigureringsstöd för maskinvara/OS</b>														
Inbyggt 32-bitars bibliotek	•	•	•	•	•	•						•	•	•
Inbyggt 64-bitars bibliotek	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

\*Kräver MP3-stöd från Windows

Besök [www.kofaxse.com](http://www.kofaxse.com) för mer information om Kofax OmniPage Capture SDK.



Work Like Tomorrow.™

[kofaxse.com](http://kofaxse.com)

© 2019 Kofax. Kofax och Kofax-logotypen är varumärken som tillhör Kofax och är registrerat i USA och/eller andra länder. Övriga varumärken tillhör respektive ägare.

**KOFAX**