

Specyfikacja drukarek A3 / A4

Cecha	Drukarka A3 Kolor / Mono
Ilość sztuk zamówienia	9
Rok produkcji	min. 2018 - maszyny nowe nie używane
Prędkość drukowania papieru formatu A4	min. 25 str./min
Prędkość drukowania papieru formatu A3	min. 15 str./min
Ilość szuflad na papier	min. 2
Dupleks	tak
Panel użytkownika	kolorowy dotykowy w języku polskim
Pamięć urządzenia	min. 250 GB, szyfrowany metodą przynajmniej AES 256 bit
Pamięć operacyjna	min. 2 GB RAM
Interfejsy	10/100/1000 Base-T, USB
Rozdzielczość drukowania	przynajmniej 1200 x 1200 dpi lub 1800 x 600
Format banerowy papieru	min. 1200 x 297 mm
Dopuszczalna gramatura papieru	52 - 300 g/m
Języki opisu strony	min. PCL, PCL6, PostScript, XPS
Kolor wydruku	czarny-biały i kolorowy
Wspierane systemy drukowania	Windows 7/8/8.1/10, Windows Server 2012/2016/2019, Linux/Unix - 32/64 bit
Rozdzielczość skanowania	przynajmniej 600 x 600 dpi
Automatyczny podajnik dwustronny ADF	tak
Formaty plików skanowania	.jpg, .pdf, xps
Funkcje skanowania	min. skanowanie do SMB oraz do poczty email
Rozdzielczość kopiowania	min. 600 x 600 dpi
Powiększenie kopiowania	min. 25 - 400 %
Tryby kopiowania	tekst, fotografia
Integracja z systemem zarządzania wydrukiem	tak
Tonery	drukarka wyposażona w pełnowymiarowe tonery
Separator prac	tak
Stolik z kółkami pod maszynę	tak
Zarządzanie i konfiguracja przez system lub przez przeglądarkę internetową	tak
Czytnik kart zbliżeniowych MiFare (13,56 MHz) (zgodny z MiFare +)	tak
Integracja z systemem do zarządzania wydrukiem (druk podążający)	tak
Gwarancja producenta drukarki	3 lata

Specyfikacja systemu do zarządzania wydrukiem PaperCut MF

System zgodny z rozporządzeniem RODO	
System może być softwarowy lub programowy	
Integracja z Microsoft Active Directory lub LDAP	
Autoryzacja do drukarki za pomocą karty MiFare przypisanej do Microsoft Active Directory lub LDAP i poprzez szyfrowaną autoryzację użytkownika	
Licencja na min. 25 urządzeń - 15 urządzeń MFP Open API + 9 urządzeń MFP będących przedmiotem zapytania ofertowego	
Licencja dla przynajmniej 240 użytkowników	
Trzy letnie wsparcie producenta	
System będzie działał w 10 lokalizacjach spiętych siecią VPN	
System powinien zachować ciągłość pracy (zbierania zadań i logów z drukarki) w sytuacji utraty sieciowej z centralą	
System powinien zbierać informacje na temat wykonywanych prac użytkowników (drukowanie, skanowanie, kopiowanie)	
Zarządzanie systemem z poziomu szyfrowanej strony WWW z dowolnej przeglądarki	
System powinien posiadać funkcjonalność wydruku centralnego z możliwością drukowania na każdej z maszyn zarządzanych przez system	
System musi posiadać możliwość pobierania prac w formatach PCL, PCL6, PostScript oraz XPS	

Specyfikacja kart zbliżeniowych MiFare (13,56 MHz)

Pamięć	min. 1024 B
Zgodność	ISO14443, NDEF
Rodzaj	MIFARE 13,56MHz, zapisywalna
Zabezpieczenia	Unikalny numer seryjny: 4B, mechanizm kryptograficzny Crypto 1
Ilość cykli zapisu	min. 100000 cykli
Kolor	Biały
Materiał	PCV
Wymiary	85,6 x 54 x 0,8mm
Odległość odczytu i zapisu	2.5~10 cm Czas odczytu i zapisu: 1~2 ms
Temperatura pracy	-20 C - 85 C
Ilość	100 sztuk