

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - DOTYCZY MODUŁU I

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym, którego przedmiotem jest „Dostawa sprzętu komputerowego dla Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach”

Parametry techniczne i inne właściwości wymagane dla urządzeń wielofunkcyjnych

Parametr	Wartości wymagane
Typ urządzenia	Urządzenie wielofunkcyjne
Typ	Laserowa
Rodzaj Wydruku	Kolorowa
Parametry	Funkcje Drukowania skanowania kopiowania Automatyczny dwustronny podajnik dokumentów (ADF) na 50 arkuszy Podajnik papieru na 250 arkuszy z możliwością rozbudowy do pojemności 500 arkuszy Zainstalowana pamięć min.500mb Panel sterowania w wersji kolorowego ekranu dotykowego LCD o przekątnej min 8,5 cm Prędkość drukowania 1-stronnie: min.25 stron na minutę w trybie mono i w kolorze Prędkość drukowania 2-stronnie: min.12 stron na minutę w trybie mono i w kolorze Czas wydruku pierwszej strony do 12,5 s Mono/Kolo Języki druku PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Class 3.0), BR-Script3, PDF Prędkość skanowania (A4) 1-stronnie: 27 obrazów na minutę w trybie monochromatycznym i 21 obrazów na minutę w kolorze Prędkość skanowania (A4) 2-stronnie: 56 obrazów na minutę w trybie monochromatycznym i 32 obrazy na minutę w kolorze Rozdzielczość skanowania interpolowana do 19200 x 19200 dpi Wbudowany czytnik NFC Bezpieczeństwo sieci Przewodowej : APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos,IPsec Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej : WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, FTP, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TL Funkcje: Automatyczne wykrywanie włamań , raporty i powiadomienia e-mail Uwierzytelnianie w oparciu o działającą lokalnie usługę Active Directory/LDAP Wymiary maksymalne: 411 x 462 x 401 mm Waga maksymalna. 22 kg
Wymagane zainstalowane złącza	USB 2.0 , Karta Sieciowa bezprzewodowa Wi-Fi 2,4 GHz i 5 GHz , Sieć przewodowa LAN Gibabit
Zasilacz	Certyfikat bezpieczeństwa CE, 110-240V, dostosowany do pracy w sieci energetycznej obowiązującej w Polsce (230V, 50Hz)
Kolor dominujący	Biały lub Czarny
Gwarancja	Minimum 24 miesięczna gwarancja producenta

Wszystkie opisane parametry podają wartość minimalną, chyba że jest to zaznaczone inaczej.

