

Urządzenie Digital Sender z serii HP 9250c



Urządzenie HP 9250c Digital Sender oszczędza miejsce i upraszcza zarządzanie dokumentami. Tworzenie cyfrowych kopii dokumentów papierowych umożliwia ich łatwe udostępnianie, przechowywanie i wyszukiwanie, co zwiększa efektywność pracy i obniża koszty.



HP 9250c Digital Sender

Doskonałe rozwiązanie do stosowania w działach lub oddziałach terenowych średnich i dużych firm, takich jak banki, instytucje finansowe i prawnicze oraz agencje rządowe, w których przetwarzane są duże ilości dokumentów papierowych. Dzięki tworzeniu i przechowywaniu elektronicznych wersji oryginalnych dokumentów papierowych instytucje te mogą zaoszczędzić wiele miejsca oraz szybko i sprawnie rozsyłać informacje.

To wyspecjalizowane urządzenie szybko i sprawnie skanuje i wysyła dokumenty, a tym samym zwiększa wydajność. Wbudowane funkcje zapisywania zeskanowanych dokumentów w folderze sieciowym lub wysyłania ich pocztą elektroniczną, do drukarki¹ lub faksu upraszczają komunikację; wygodna archiwizacja i szybkie wyszukiwanie. Szybkie skanowanie i wysyłanie² (do 29 obrazów w kolorze lub 51 w czerni na minutę — w formacie A4) usprawniają dystrybucję dokumentów. Specjalne przyciski gwarantują prawidłowe kodowanie dokumentów przed skanowaniem i wysłaniem, co zwiększa efektywność pracy. Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy, który umożliwia dwustronne skanowanie oryginałów, zwiększa wydajność.

Dzięki rozbudowanemu, intuicyjnemu panelowi sterowania i oddzielnej klawiaturze urządzenie jest łatwe w obsłudze, instalacji i zarządzaniu.

Intuicyjny panel sterowania z ekranem dotykowym umożliwia łatwe wybieranie funkcji wysyłania dokumentów w postaci cyfrowej i monitorowanie statusu zadań. Oddzielna klawiatura zapewnia łatwiejszą i szybszą obsługę urządzenia. Za pomocą oprogramowania do rozpoznawania tekstu (OCR)¹ można przekształcać dokumenty papierowe w łatwe do przeszukiwania pliki w formatach PDF, XML, RTF, HTML, TXT i innych. Zewnętrzny port USB umożliwia podłączanie urządzeń innych producentów. Można też skonfigurować możliwość wpisania dodatkowych informacji przez użytkownika. Specjalne przyciski umożliwiają obsługę procesów specyficznych dla firmy.

Urządzenie Digital Sender umożliwia bezpieczne przesyłanie danych³ do określonych odbiorców.

Oprogramowanie HP Digital Sending Software 4 zapewnia bezpieczeństwo zarówno nadawcy, jak i odbiorcy, weryfikując tożsamość użytkowników za pomocą istniejących mechanizmów uwierzytelniania sieciowego — LDAP (Lightweight Directory Access Protocol), NTLM, Novell® lub Kerberos — a ponadto umożliwia kontrolowanie i śledzenie wykorzystania urządzenia. Bezpieczeństwo danych jest dodatkowo wzmocnione dzięki zaawansowanym funkcjom, które umożliwiają w razie potrzeby skasowanie dysku twardego. Serwer druku HP Jetdirect zapewnia najlepszą w tej klasie pracę w sieci, sprawdzoną niezawodność i zaawansowane zabezpieczenia.

¹ Funkcja realizowana przez oprogramowanie HP Digital Sending Software 4 (DSS4). Jest ono dostarczane wraz z urządzeniem, ale wymaga osobnej instalacji.

² Oprogramowanie HP Digital Sending Software 4 jest dostarczane wraz z urządzeniem, ale wymaga osobnej instalacji. Oprogramowanie to wymaga serwera.

³ Wymagany serwer nie wchodzi w skład zestawu, należy go zakupić osobno.

Dane techniczne

Typ skanera	Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów
Procesor	480 MHz
Pamięć	256 MB.
Dysk twardy	40 GB
Panel sterowania	Graficzny ekran dotykowy VGA, pokrętko regulacji kontrastu, klawiatura numeryczna, przyciski: sleep (tryb uśpienia), reset, stop i start, wskaźniki: uwaga, dane i gotowość
Cykl pracy	Do 60 000 obrazów stron na miesiąc
Formaty plików	PDF, TIFF, MTIFF, JPEG (przy stosowaniu oprogramowania do optycznego rozpoznawania tekstu (OCR) istnieje możliwość obsługi dokumentów w dodatkowych formatach, takich jak XML, PDF z możliwością przeszukiwania tekstu, TXT, RTF (zgodny z programem Word) i HTML)
Rozdzielczość skanera	Optymalizowana: Do 600 dpi
Papier	Format nośnika: A4, A5, B5 Nośniki: Papier, etykiety i karty (przez szkło), folie Zalecana gramatura nośników: od 60 do 120 g/m ²
Interfejsy	1 port sieciowy HP Jetdirect Fast Ethernet 10/100 Base-TX, 1 wolne gniazdo EIO, 1 port USB urządzenia (zgodny za specyfikacją USB 2.0), 1 port USB hosta (zgodny za specyfikacją USB 2.0) do wykorzystania w ograniczonym zakresie
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Przez wbudowany serwer druku HP Jetdirect Fast Ethernet: Microsoft® Windows® NT 4.0, 2000, XP, XP 64-Bit, Server 2003
Zgodne narzędzia zarządzania sieciowego	HP Web Jetadmin, wbudowany serwer WWW (EWS), narzędzie do konfiguracji cyfrowej dystrybucji dokumentów
Zasilanie	Wymagania: Napięcie zasilania (wejściowe): 100-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz). Pobór mocy: Maks. 98 W (skanowanie z prędkością 55 str./min)
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: 452 x 724 x 340 mm (klawiatura wysunięta), 452 x 571 x 340 mm (klawiatura niewysunięta), w opakowaniu: 692 x 585 x 504 mm
Waga	Bez opakowania: 23,09 kg, w opakowaniu: 27,4 kg
Środowisko pracy	Temperatura pracy: Od 0°C do 40°C. Zalecana temperatura pracy: Od 0°C do 40°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 15 do 80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 15 do 80%. Temperatura przechowywania: Od -30 do 60°C. Wilgotność przechowywania: Wilgotność względna od 15 do 85%. Poziom hałasu wg ISO 9296: moc dźwięku: LwAd 6,8 B(A) (aktywny, 51 obrazów na minutę, A4), ciśnienie dźwięku: LpAm 53 dB(A) (aktywny, 51 obrazów na minutę, A4), 35 dB(A) (oczekiwanie)
Certyfikacja produktu	EMC: CISPR 22:1997/EN 55022:1998 klasa B, EN 61000-3-2:2000, EN 61000-3-3:1995+A1, EN 55024:1998, przepisy FCC nr 47 CFR, część 15 klasa B (USA), ICES-003, wydanie 4 (Kanada), GB9254-1998, Dyrektywa EMC 89/336/EWG z regulami stosowania znaku CE (Europa), inne certyfikaty EMC wymagane w poszczególnych krajach.. ENERGY STAR: nie
Gwarancja	Roczna gwarancja

Informacje o zamawianiu

CB472A	Urządzenie HP Digital Sender 9250c, kabel zasilania, nakładka na panel sterowania, sterowniki, oprogramowanie DSS4, dokumentacja oraz materiały informacyjne i szkoleniowe na płycie CD, dokumentacja w formie drukowanej (podręczna instrukcja obsługi, arkusz instalacyjny, ulotka z informacjami o telefonicznym wsparciu użytkownika)
---------------	---

Akcesoria

Q7713A	HP 32 MB DDR (100-pinowy DIMM)
Q7718A	HP 128 MB DDR (100-pinowy DIMM)
Q7719A	HP 256 MB DDR (100-pinowy DIMM)
Q6496A	Wymienne arkusze HP Mylar do automatycznego podajnika dokumentów

<http://www.hp.pl>



© Copyright 2007 Hewlett-Packard Development Company L.P. Specyfikacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub drukarskie w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA 02/07 4AA0-9481PLE

