

SHARP

AR-M316/AR-M256

Digitalni Multifunkcionalni sistemi



RAZNOVRSNA REŠENJA ZA
SVAKODNEVNU UPOTREBU



SHARP DOCUMENT SOLUTIONS



MULTIFUNKCIONALAN NACIN OPTIMIZACIJE POSLA

Mocno kopiranje i opcione funkcije mrežnog štampanja, skeniranja i faksovanja koje pokreće napredna digitalna tehnologija su ono što omogućava mašinama AR-M316/AR-M256 da donesu izvanredne performanse širokom spektru današnjih biznisa. Potrebe kreiranja svakodnevnih dokumenata su ispunjene brzinom i efikasnošću koji donose optimalan tok posla, dok mnogo brojne dodatne opcije, kao što su automatizovano finiširanje posla, oprema za mrežno skeniranje i Sharpdesk aplikacija, pružaju fleksibilnost i povecanje produktivnosti. Sigurnosno rešenje sa više nivoa obezbeđenja koje je vodeće u branši, sastavni je deo ovih mašina, a preko 8.1 inch touch-screen LCD kontrolnog panela se lako upravlja svim funkcijama mašine.

KLJUCNE KARAKTERISTIKE

Efikasno kopiranje

- Brzi izlaz od max. 31/25 kop/min i
brzo vreme do izlaska prve kopije
- Automatizovane opcije finiširanja posla sa
pravljenjem brošura i bušenjem rupa
- Opcioni Reversing Single Pass Feeder
sa 100 listova i standardnim stackless
duplex modulom
- Produktivno Scan Once/Print Many,
elektronsko sortiranje, i offset slaganje
- Raznovrsne funkcije editovanja slika
- Job Build za obimne dokumente

Mocno štampanje

- RIP Once/Print Many funkcija
za 31/25 str/min
- Standardno SPLC (Sharp Printer Language
with Compression) printer
- Opciono PCL5e/PCL6 i PS3 emulacija
- Mogućnost nadogradnje na mrežni
štampac^{*1} sa mrežnim servisima
- Podrzava najnovije operativne sisteme
i mrežne protokole, uključujući IPv6^{*1}
- Napredne funkcije štampe uključujući
PDF/TIFF direktno štampanje^{*1}

Opciono mrežno skeniranje i faksovanje

- Skeniranje na e-mail/FTP server/desktop
- Sharpdesk pomocni softver za lak
menadžment dokumentima na PC-ju
- LDAP podrška za laku navigaciju kroz
e-mail adrese
- PC-fax funkcija omogućava faks
transmisiju sa PC-ja
- Duplex fax transmisija i prijem

Zaštita na više nivoa

- Sigurnosna mrežna karta zabranjuje
neautorizovan pristup^{*1}
- Opcioni Data Security Kit briše
poverljive podatke
- SSL (secure sockets layer) i IPsec^{*2} za
sigurne mrežne komunikacije
- Confidential Print obezbeđuje štampanje
PIN code autorizacijom
- Autorizacija korisnika za mrežno skeniranje

Ekološki i jednostavan za upotrebu

- 8.1-inch touch-screen LCD kontrolni panel
- Max. 2,100 listova kapacitet papira sa
funkcijom automatske zamene kaseta
- Job Separator opcija izbacuje kopije
i štampane faksove na odvojene kasete
- Energy Star sertifikat
- Neprovodan dizajn bez hroma
(usaglašen sa RoHS^{*3})



*1: Zahteva opcionalni AR-P27

*2: Bice uskoro dostupan

*3: Zabrana upotrebe određenih opasnih supstanci



COPY

EFIKASNO KOPIRANJE

RSPF kapaciteta 100 listova



Mašine **AR-M316/AR-M256** izvode kopiranje vrlo brzo i efikasno. Kratko vreme do izlaska prve kopije i brzo kontinualno kopiranje omogućavaju brzo i lako rukovanje materijalima malog i velikog obima, dok dodatne kasete za papir i funkcija automatske zamene kaseti minimizuju prekide u radu. **AR-M316/AR-M256** u osnovnoj varijanti dolazi sa **dupleks kopiranjem, Skeniraj jednom/Štampaj više puta** funkcijom i **offset slaganjem**, ali i ostale opcije koje štede vreme, kao npr. automatizovani finišeri posla, mogu se naknadno dodati.

ukratko...

- Brzo kopiranje od 31 kop/min (AR-M316) i 25 kop/min (AR-M256)
- Brzo vreme do prve kopije — 4.5 seconds (AR-M316) and 4.8 seconds (AR-M256)
- RSPF kapaciteta 100 listova (reverzibilni uvlakac originala) cini jednostavnim svaki posao skeniranja; cak i 2-stranim dokumentima se upravlja automatski.*
- Ugradjeni dupleks modul štedi skladišni prostor i smanjuje troškove za papir
- Scan Once/Print Many, electronic sorting i offset stacking daju visokoproduktivno kopiranje
- Velike zalihe papira cak do 2,100 listova
- Automatska izmena kaseti smanjuje prekide u radu automatskim prebacivanjem na sledecu kasetu kada se prva kasetu iz koje se štampa isprazni.
- Job Build funkcija — poslovi velikog obima mogu se skenirati i snimiti za štampu kao samo jedan posao²
- Digitalna kontrola auto ekspozicije i Text/Photo mod obezbeđuju optimalan kvalitet kopije
- Funkcije editovanja slika — multi-shot (4-in-1, 2-in-1), mirror image, i više...

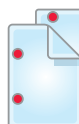
*1: Zahteva opcioni AR-RP7

*2: Zahteva opcional memoriju. Izmereno korišćenjem Sharpove standardne mape (A4 sa 6% pokrivenosti). Broj stranica koje se mogu snimiti za Job Build funkciju zavisi od kapaciteta memorije mašine i drugih uslova.

Varijante opcija za finiširanje posla



Sedlasto heftanje



Bušenje rupa

Automatizovane opcije finiširanja

Opcione periferije za finiširanje sa mogućnošću multi-pozicionog heftanja, sedlastog povezivanja brošura, bušenja rupa mogu se dodati u cilju izrade dokumenata koji izgledaju profesionalno. Takodje je dostupan i finišer za poslove koji zahtevaju samo jednostavno sortiranje i heftanje.

8.1-inch LCD Panel

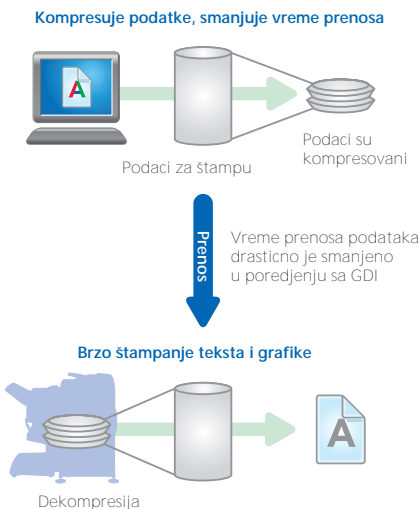
AR-M316/AR-M256 ima logički dizajniran kontrolni panel sa širokim i preglednim **touch-screen LCD**-om sa intuitivnim objašnjenjima. Npr., kada hocete da podešite **edge/centre erase** funkciju, na LCD-u se prikazuju instrukcije korak-po-korak i vode vas kroz neophodne procedure.





MOCNO ŠTAMPANJE

SPLC (Sharp Printer Language with Compression) Štampa



Kvalitet, brzina i lakota kojom **AR-M316/AR-M256** upravlja cak i poslovima za štampu velikog obima su dokaz njegove moci štampanja. Visokokvalitetna tehnologija slike daje dokumente profesionalnog izgleda. **RIP Once/Print Many** funkcija omogucava efikasno višestruko štampanje pomocu samo jednog downloada podataka sa vašeg PC-ja. Dodatna produktivnost se moze postici unapredjenjem mašine **AR-M316/AR-M256** za mrežnu štampu.

ukratko...

- **Brzo, efikasno štampanje** od 31 str/min (AR-M316) i 25 str/min (AR-M256)
- **Dupleks štampanje** štedi prostor i smanjuje troškove papira
- **Standard SPLC** (Sharp Printer Language with Compression) za brz prenos podataka i štampu
- **Podrzava PCL5e i PCL⁶¹ printer language emulacije; PostScript 3 je dostupan² za kompatibilnost sa više fontova i bolji rad sa grafikom**
- **PDF/TIFF direktna štampa³³** — štedi dragoceno vreme štampanjem PDF i TIFF fajlova bez korišćenja drajvera za štampac, direktno štampa sa Web stranice ili iz e-mail atacmenta
- **Mrežna štampa⁴¹** podržava najnovije i najčešće korišcene mrežne operativne sisteme i protokole uključujući Windows Vista™ i IPv6 sledeće generacije
- **Offset stacking** slaže svaki posao štampe neznatno pomeren od prethodnog za lakše uzimanje
- **Job Separator⁴** sprecava da se poslovi štampe pomešaju sa poslovima kopiranja/faksa
- **Zgodne funkcije za štampu** — N-up, fit-to-page, watermarks, itd.

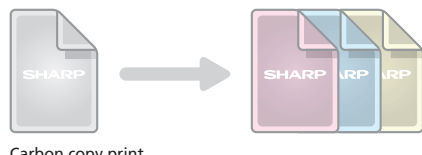
*1: Zahteva opcioni AR-P27

*2: Zahteva opcioni AR-PK1N

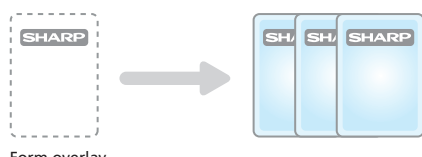
*3: Direktna PDF štampa zahteva AR-PK1N; možda nece podržati sve PDF ili TIFF formate fajlova

*4: Zahteva opcioni AR-TR3

Razlicite aplikacije



Carbon copy print



Form overlay

Visoko kvalitetna produkcija slika

Tehnologija finih cestica tonera uredjaja **AR-M316/AR-M256**, rezolucija* od 1200 x 600 dpi i 256 nivoa sive skale osiguravaju da ce svi vaši zahtevi štampe biti zadovoljeni izuzetno jasnim, cistim dokumentima profesionalnog kvaliteta.

* Ekvivalent sa smoothing-om

Specijalne aplikacije

- **Carbon copy print** — štampa više kopija sa istim podacima na običnom i/ili papiru u boji iz razlicitih kaseta
- **Form overlay** — snima formatiranja dokumenata kao što su memorandumi, eliminušuci potrebu za pre-štampanim papirom.
- **Barcode font** kompatibilnost štampe omogucava samostalnu proizvodnju dokumenata sa bar-kodom (zahteva opcionu AR-PF1 Barcode Font Opremu)

* Zahteva opcioni AR-P27

SCAN

FAX

MREŽNO SKENIRANJE I FAKSOVANJE

Pomocu opcija mrežnog skeniranja i faksovanja, AR-M316/AR-M256 uredjaji mogu brzo i lako prenositi dokumenta, što poboljšava tok posla. Pomocu dodatne opreme mrežnog skenera papirni dokumenti se mogu konvertovati u uredive digitalne fajlove, mogu se brzo i lako distribuirati skeniranjem direktno na server, e-mail ili desktop vašeg PC-ja. Pomocu dodatne opreme Super G3 faksa štedite vreme, jer se faksovanje odvija jako velikim brzinama.



QWERTY keyboard for LDAP and others

ukratko...

- **RSPF¹** kapaciteta 100 listova cini poslove skeniranja lakin i brzim
- **Job Separator²** sprecava mesanje dolazecih faksova sa poslovima kopiranja ili stampa
- SCAN**
 - A3 mrežno skeniranje na vaš PC desktop, e-mail ili FTP server
 - Lak unos teksta — unapred podešeni, cesto korišćeni nazivi e-maila ili poruke za lak unos jednim dodirom ili direktan unos teksta sa kontrolnog panela AR-M316/AR-M256
 - **Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)** podrška omogucava laku navigaciju i snimanje e-mail adresa omogucavajući brzu distribuciju skeniranih dokumenata kao i automatsku sinhronizaciju sa vašim primarnim e-mail serverom.

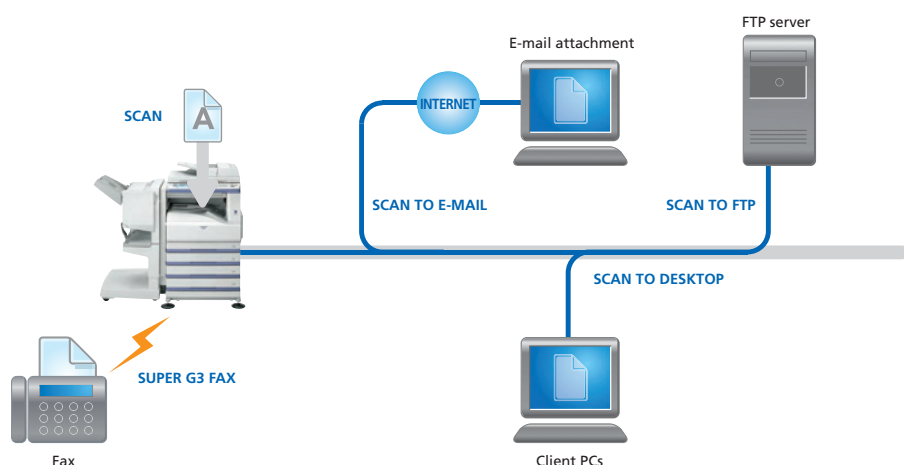
FAX

- Faksovanje velikim brzinama — Super G3/JBIG kompresijom postizu se velike brzine
 - on-line prenos smanjuje ukupno vreme operacije
 - 500 tastera za automatsko pozivanje jednim dodirom
- Dupleks faksovanje — Šaljite i primajte 1-strane ili 2-strane³ faksove do A3 formata
- **PC-Fax** — šalje podatke direktno sa PC-ja na faks mašinu bez štampanja na papir
- **Flash memorija** — sprecava gubitak podataka u slučaju nestanka napajanja

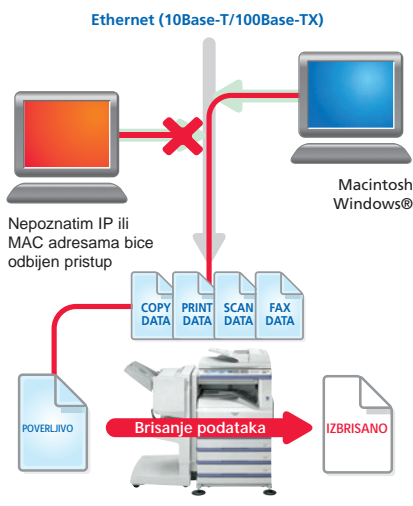
*1: Zahteva opcioni AR-RP7

*2: Zahteva opcioni AR-TR3

*3: Zahteva opcioni RSPF za slanje 2-stranih dokumenata



EFIKASAN SIGURNOSNI I NAMENSKI SOFTWARE



Sa uredjajima AR-M316/AR-M256, vaša mreza i podaci su zaštićeni Sharp-ovim višeslojnim sigurnosnim rešenjima, vodećim u branši. Dizajnirana su da blokiraju neautorizovan pristup, kontrolišu upotrebu i ogranicavaju pristup pomoću identifikacije korisnika. Mrežni namenski software i Sharp-ov originalni **Sharpdesk** software za menadžment dokumentima omogućavaju maksimalnu efikasnost.

ukratko...

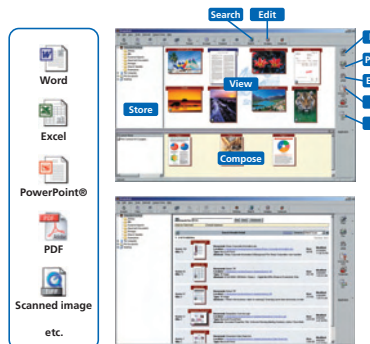
- Oprema za sigurnost podataka^{*1*} nakon upotrebe kompletno briše podatke iz interne memorije
- Sigurnosna mrežna kartica^{*2} opremljena je firewall-om koji sprevaca direktnu konekciju i pristup neautorizovanim korisnicima
- Secure Sockets Layer (SSL)^{*3} šifrira razmenu podataka radi prevencije "curenja podataka" kroz mrežu podrzava HTTPS i IPP-SSL^{*3}
- IPv6 i IPsec kompatibilnost^{*2*} omogućavaju još veći nivo zaštite mreže
- Poverljivo skladištenje i štampanje podataka štiti osetljive informacije zahtevajući od korisnika da unese PIN kod pre izrade dokumenta
- Autorizacija korisnika zahteva logovanje na mašinu pomoću šifre za pristup mašini
- Mod za kontrolu — prati i nadzire količinu upotrebe mašine od strane zaposlenih
- Mrežni namenski software^{*2} — **Printer Administration Utility** omogućava lako podešavanje mreže kroz Web citac (browser)
 - **Printer Status Monitor** omogućava monitoring udaljenog štampacu na vašem PC-ju

*1: Opciono AR-FR25 (AR-M316) ili AR-FR24 (AR-M256)

*2: Zahteva opcionalni AR-P27

*3: SMTP-SSL, POP3-SSL, i FTPS bice dostupni u narednom periodu

*4: Dostupno u narednom periodu



Ekran pretrage

* Alat za kompresiju slika za konverziju slika u visoko-kompresovane PDF fajlove.

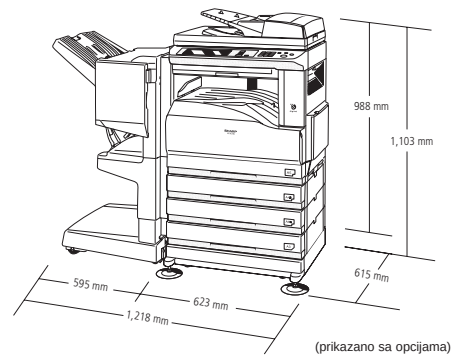
Lako upravljanje dokumentima pomoću softvera Sharpdesk

Sharp-ov originalni softver za upravljanje dokumentima, Sharpdesk™, omogućava upravljanje dokumentima sa preko 200 formata fajlova u jednoj aplikaciji na vašem PC-ju, integrirajući skenirana papirna dokumenta i fajlove kreirane u popularnim aplikacijama kao što je Word. Karakteristike:

- Intuitivni desktop prikaz sa thumbnail pogledom
- Sharpdesk Imaging daje anotacione alate za korekturu bez papira
- Sharpdesk Composer kombinuje razlike tipove fajlova u jedinstven dokument
- Optičko prepoznavanje karaktera konvertuje dokumente u uredljive tekstualne fajlove
- Izlazne zone distribuiraju fajlove na e-mail, štampace i druge aplikacije
- Pretraga fajlova omogućava pretragu po imenu fajla, ključnoj reci ili thumbnail-u



OPCIJE



Finiširanje

1. AR-TR3 Job Separator kaset

Odvaja izlaze u zavisnosti od tipa zadatog posla (štampanje/skeniranje/faks)

2. AR-FN5 A Finišer

A3 do B5R (offset), A3 do A5 (bez offseta)

Gornja kaset: max. 100 listova kapacitet papira¹
Offset kaset (donja): max. 1000 listova kapac. papira²
Kapacitet heftanja: max. 30 listova na više pozicija

3. AR-F14 N Sedlasti finišer

A3 do A5 (offset), A3 do B4 (bez offseta)

Offset kaset (gornja): max. 1000 listova kapac. papira²
Sedlasta kaset (donja): **10** setova (**6** do **10** listova),
20 setova (**1** do **5** listova)

Kapacitet heftanja: max. 50 listova² na više pozicija
Pozicija heftanja: 3 lokacije (napred, pozadi ili obe)

Obaveštenje: Zahteva AR-D30 ili AR-D31 i/ili lokalno dostupno kucište.

Opciona funkcija bušenja rupa za AR-F14 N:

AR-PN1A Bušac za 2 rupe

AR-PN1C Bušac za 4 rupe

AR-PN1D Bušac za 4 široke rupe

¹: A4 ili manje, 80 gsm

²: A4 ili manje, 80 gsm; 25 listova za B4 ili veće

Glavna jedinica

4. AR-RP7 Reverzibilni jednostruki ulakac

A3 do A5, 100 listova (80 gsm), 35 do 128 gsm (simplex), 52 do 105 gsm (duplex)

5. AR-VR6 Poklopac

6. AR-D30 Uvlakac kapaciteta 500 listova

A3 do B5R, 500 listova (80 gsm), 56 do 105 gsm

7. AR-D31 Uvlakac kapaciteta 2 x 500 listova

A3 do B5R, 1,000 listova (80 gsm), 56 do 105 gsm

8. Kucište

Dostupna su 3 različita kucišta, u zavisnosti od konfiguracije kaset za papir

AR-DK61/W Kucište za 2 kasete

AR-DK62/W Kucište za 3 kasete

AR-DK63/W Kucište za 4 kasete

Povezivanje

AR-P27 Dodatna oprema za štampac

AR-FX7 Dodatna oprema za faks
Super G3 faks modul

AR-MM9 8MB faks memorija

AR-PK1 N PS3 dodatna oprema
Omogućava PostScript štampanje

AR-PF1 Barcode Font oprema

AR-PF2 Flash ROM oprema

AR-SM5/AR-SM6 256MB/512MB memorija

MX-NX1 Dodatna oprema za mrežni skener

Dodatane Sharpdesk™ licence:

MX-USX1 x 1 korisnik

MX-USX5 x 5 korisnika

MX-US10 x 10 korisnika

MX-US50 x 50 korisnika

MX-USAO x 100 korisnika

MX-AMX1 Modul za integraciju aplikacije

Available at a later date

AR-FR25U Oprema za bezbednost podataka

AR-FR25 Oprema za bezbednost podataka

Omogućava brišanje podataka; za AR-M316

AR-FR24U Oprema za bezbednost podataka

AR-FR24 Oprema za bezbednost podataka

Omogućava brišanje podataka; za AR-M256

SPECIFIKACIJE

AR-M316/AR-M256

Digitalni multifunkcionalni sistemi

General

Tip	Desktop	
Tehnologija	Laser	
Brzina (max.)¹	A4, portrait	A3
AR-M316	31 kpm/spm	17 kpm/spm
AR-M256	25 kpm/spm	13 kpm/spm
Format papira	Max. A3, min. A6R	
Težina papira	56 – 105 gsm (bypass: 52 – 200 gsm)	
Kapacitet papira	Standard: 1,100 listova (2 kasete kapaciteta 500 listova i 100 listova za multi-bypass kasetu); Maximum: 2,100 listova	
Vreme zagrevanja²		
AR-M316	Manje od 25 sek.	
AR-M256	Manje od 23 sek.	
Memorija	Standard: 32MB	
	Maximum: 1,056MB	
Napajanje	Naizmenična struja ±10%, 50/60 Hz	
Potrošnja energije (max.)	1.45 kW (220 do 240V)	
Dimenzije	623 x 615 x 665 mm	
Težina (približna)	49.2 kg	
Karakteristike	Job build, pre-heat/auto power shut-off modovi, mod ušteda tonera, kontrola korisnika (100 nalogu)	

Kopir

Originalna velicina papira	Max. A3	
Vreme do prve kopije³	Dokument staklo	RSPF
AR-M316	4.5 sek.	9.3 sek.
AR-M256	4.8 sek.	9.3 sek.
Neprekidno kopiranje	Max. 999 kopija	
Rezolucija	Print: 600 x 600 dpi	

Gradacija	Skeniranje: 256 nivoa
Zoom opseg	25 do 400% (50 do 200% sa RSPF) sa povecanjem od 1%
Postavljene vr. zooma	10 vrednosti (5R/5E)
Karakteristike⁴	Automatska selekcija papira (dodavani papir može biti razlicitih velicina), automatsko uvecavanje selekcije, izbor tipa papira, automatsko menjanje kasete, rotacija kopija, elektronsko sortiranje, menjanje margina, dual page kopiranje, multi-shot (4-in-1, 2-in-1), insertovanje naslovnih stranica, pamflet kopiranje, 2-strano kopiranje - promena mesta, XY zoom, brisanje ivice/centra, C/B revers ⁵ , duplex kopiranje, programiranje posla, card shot

Printer (standard SPLC driver)

Rezolucija	600 x 600 dpi
Poboljšana rezolucija	600 x 1,200 dpi ekvivalent sa smoothing-om
Memorija	Deljena
Interfejs	IEEE 1284, USB 2.0
Podržani OS	Windows NT® 4.0 SP5 ili noviji, Windows® 98/Me/2000/XP, Vista™
Printer jezik	SPLC (Sharp Printer Language with Compression)
Dostupni fontovi	Host-bazirani
Karakteristike	RIP jednom štampaj više puta, uklapanje u stranicu, vodeni žigovi, podešavanja slike, duplex štampa, N-up (2/4), izbor papira i izlazne kasete, offset izlaz.

Mrežni printer (zahteva opcioni AR-P27)

Rezolucija	600 x 600 dpi 600 x 1200 dpi ekvivalent sa smoothing-om
Interfejs	10Base-T/100Base-TX
Podržani OS⁶	Windows NT® 4.0 SP5 or later, Windows Server® 2003, Windows® 98/Me/2000/XP, Windows Vista™, Mac OS 9.0 to 9.2.2, Mac OS X 10.1.5, 10.2.8, 10.3.3 to 10.3.9, 10.4 to 10.4.8
Mrežni protokoli⁷	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)
Protokoli za štampu	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FTP for downloading print files, EtherTalk printing, IPP
PDL emulacija	PCL 6/5e, PS3 emulacija ⁸
Dostupni fontovi	80 fontova za PCL, 136 fontova za PS3 emulaciju ⁹
Karakteristike⁴⁻⁸	Zadržavanje zadataka (zadržavanje štampe, štampanje otiska, poverljivo štampanje), štampanje karbon-kopije, pamfleti, spajanje ivica, N-up (2/4/8/16), insertovanje naslovnih/transparentnih stranica, preklapanje oblika, bar-kod kompatibilnost, status monitor i alati za administraciju štampona, direktna PDF/TIFF štampa, e-mail štampa, font/form download, filtriranje IP/MAC adresa, obezbeđivanje mrežnih komunikacija (SSL i IPsec [LPD]), slika u ogledalu, negativ.

Mrežni skener (zahteva opcione MX-NX1, AR-P27,i memoriju⁹)

Metod skeniranja	Pull scan (aplikacijom koja podržava TWAIN) Push scan (preko operacionog panela)
Rezolucija	200, 300, 400, 600 dpi
Format fajlova	TIFF, PDF
Skener program	Sharpdesk
Destinacije skeniranja	Skeniranje na e-mail, desktop, FTP server
Karakteristike	LDAP support, direct entry (address, subject, message), 200 one-touch dials, group dials, broadcasting

Faksimil (zahteva opcioni AR-FX7)

Metoda kompresije	MH/MR/MMR/JBIG
Komunikacioni protokol	Super G3/G3
Vreme prenosa	Manje od 3 sekunde ¹⁰
Brzina modema	33,600 bps do 2,400 bps sa automatskom odstupnicom
Rezolucija prenosa	Od standarde (203.2 x 97.8 dpi) do Super fine (406.4 x 391 dpi)
Recording width	A3 do A5
Memorija	Standardno 2MB, proširivo do 10MB
Nivoi sive skale	Ekvivalent do 256 nivoa
Karakteristike⁴	Dupleks transmisija/prijem, brza on-line transmisija, mod za korekciju grešaka, F-Code kompatibilnost (poverljivo, relejno emitovanje), 500 grupnih brojeva za biranje, pozivanje grupe (do 50 grupa i 200 destinacija), 8 programa za poslove, registracija broja emitovanja, programirani prenos, transmisija i prijem memorije, auto redukcija (transmisija/prijem), rotacija transmisija/prijem, duga originalna transmisija (max. 1,000 mm) ¹¹ , prava velicina za štampu, PC-Fax transmisija ¹² , tajmer transmisija, izveštaj o aktivnostima, anti-junk faks, dual page skeniranje.

¹: Mod za kopiranje: Kada se neprekidno kopira isti dokument na portret A4 običnom papiru u ne-offset modu. Mod za štampu: Kada se neprekidno kopira isti dokument na portret A4 običnom papiru u ne-offset modu, bez vremena za obradu. ²: 60 sek. otvorena vrata, standardni uslovi, poligon motor stopiran. ³: Portrait uvlacenje A4 listova iz 1. kasete glavne jedinice, poligon motor uključen. ⁴: Neke karakteristike zahtevaju dodatne opcije. ⁵: Nedostupno u nekim regionima. ⁶: Zahteva opcioni AR-PK1N za Mac OS i EtherTalk. Windows Vista i IPsec bice naknadno dostupni. ⁷: Zahteva opcioni AR-PK1N za PS3. ⁸: Neke karakteristike nisu dostupne obzirom na korišćenje drajvera za štampac. ⁹: 128MB ili više dodatne memorije. ¹⁰: Zasnovano na Sharpovim standardnim dijagramima sa približno 700 karaktera (A4 portrait) na standardnoj rezoluciji u Super G3 modu, 33600 bps, JBIG kompresija. ¹¹: Nije dostupno u Super Fine modu. ¹²: Isključivo za Windows okruženja.

digitron-ist

Generalni distributer za Srbiju, Crnu Goru, Makedoniju i BiH
11000 Beograd, Cara Lazara 3
P.C. Milentija Popovica 11-13 Tel/Fax:+381 11 2140 300
E-mail: showroom@digitron-ist.co.yu
Vise informacija na: www.digitron-ist.co.yu

SHARP

