

## IBM SurePOS 500-serien



### Nyttige egenskaper

- **Avansert teknologi gjør deg i stand til å forbedre hastighet, ytelse og pålitelighet**
- **Åpen standardplattform støtter et bredt utvalg av POS-applikasjoner, operativsystemer og periferutstyr**
- **Solide komponenter beregnet på butikkmiljøer, systembehandlingsverktøy og førsteklasses service utgjør en effektiv sikkerhet for din investering i fremtiden**
- **Elegant og kompakt konstruksjon sparer plass**

### Det riktige valget for serveringssteder

IBM SurePOS™ 500 er konstruert for varehandel og hotell/restaurant, og er den ideelle kombinasjon av ytelse og overkommelig pris. Systemet kan koples til Internett og støtte oppfølging av salg, lojalitetsprogrammer eller transaksjoner i forsyningskjeden. For å beskytte din investering har systemet en butikkforsterket konstruksjon som tåler den røffe behandlingen på serveringssteder. Den plassbesparende designen passer i alle miljøer – fra gatekjøkkener til gourmetrestauranter.

### Avansert POS-teknologi

En lettfattelig, integrert pekeskjerm gir kort transaksjonstid og minimalt behov for opplæring. Vannkjølingsteknologien beskytter elektronikken mot søl og luftbårne matvarepartikler.

Ekspansjonsutgang gir mulighet for trådløs LAN-tilgang. SurePOS 500-serien er dessuten konstruert for å kunne benytte en ekstra kundeskjerm for informasjon og reklame.

### Uovertruffen fleksibilitet

Fire unike systemenheter og et bredt utvalg av periferutstyr som er lett å integrere – som kassaskuffer, skrivere, høyttalere, magnetstripelesere og kundedisplayer – kan lett konfigureres for at SurePOS 500-serien skal dekke dine spesifikke behov.

### Stort programvareutvalg

Åpen plattform og støtte for flere operativsystemer gjør at du kan velge fra et stort antall godkjente (StoreProven™) POS-applikasjoner fra IBM Business Partners. StoreProven-applikasjonene er testet for å fungere sammen med SurePOS 500-serien. Se bare etter StoreProven-emblemet for å finne den rette applikasjonen for ditt behov i hotellet, serveringsstedet eller baren.

## Innovations designed for a demanding retail world



IBM SureMark™ skriver gir rask, stille termisk utskrivning i farger

PCMCIA ekspansjonsutgang for trådløs POS (bare 561 og 551)

Vannkjølingsteknologi beskytter følsom elektronikk

Ethernet10/100 LAN, RS-232 og USB-porter

Wired for Management (WfM) gir mulighet for fjernkontroll

Flere kassaskuff-muligheter

Integrasjonsbrett organiserer periferutstyret



Ekstra kundeskjerm for mersalg og reklame (nr. 2-display)

Flere tiltingsposisjoner for optimal avlesning

Integrert kortleser MSR

Sølsikker utforming beskytter systemenheten og pekeskjermen

Tilstede-sensor gjør at systemet sparer strøm og varer lenger



Mulighet for veggmontering der plassen er begrenset



### Modell 561

#### Topp multimedia-system med ekstra klar LCD-skjerm

- LCD aktiv matrise-pekeskjerm med dobbel lampe
- Port for stereo høyttaler
- PCMCIA Type II ekspansjonsutgang
- Lydsystem
- 64 MB standard (mulighet for opp til 512 MB)
- Tilstede-sensor
- Port til mikrofon
- Bredeste avlesningsvinkel

### NY Modell 551

#### Standard multimedia-system

- LCD aktiv matrise-pekeskjerm med enkel lampe
- Port for stereo høyttaler
- Port for mikrofon
- Bred avlesningsvinkel
- 32 MB standard (mulighet for opp til 512 MB)
- PCMCIA Type II ekspansjonsutgang
- Lydsystem

### Modell 541

#### Topp-system med ekstra klar LCD-skjerm

- Ekstra klar LCD aktiv matrise-pekeskjerm med dobbel lampe
- 32 MB standard (mulighet for opp til 512 MB)
- Bredeste avlesningsvinkel

### NY Modell 531

#### Standardsystem

- LCD aktiv matrise-pekeskjerm med enkel lampe
- Bred avlesningsvinkel
- 32 MB standard (mulighet for opp til 512 MB)

### Modell 521

#### Økonomisystem

- LCD passiv pekeskjerm med enkel lampe
- 32 MB standard (mulighet for opp til 512 MB)

## Kort om IBM SurePOS 500

### Teknisk utstyr

Prossessor <sup>1</sup>	• 400 MHz ADM-K6-2 <sup>®</sup> med holder (eller raskere)	
Videohukommelse	• 2, 4 eller 8 MB UMA	
Høyeste antall farger	• 16 millioner	
Driver harddisk <sup>2</sup>	• 10,1 GB (eller større), 3,5" IDE	
Diskettstasjon	• 1,44 MB (tilleggsutstyr)	
Porter	• Kundeskjerm, video (VGA), RS232-seriell (3), USB (2), parallell, ekstern diskettstasjon, MSR, PS/2 tastatur/PC-mus, kassaskuffer (2), Ethernet	
Tiltingsmuligheter	• Disk: 30 – 90° • Veggmontert: -10° til 15° på vegg fra vertikal flate	
Dimensjoner (HxBxD)	• Disk: 340 – 381 mm x 325 – 353 mm x 321 mm (13,4 – 15" x 12,8 – 13,9" x 12,6") • Veggmontert: 457 – 464 mm x 325 – 353 mm x 227 – 265 mm (18 – 18,3" x 12,8 – 13,9" x 12,8 – 13,9")	
Vekt	• Systemenhet: 9,5 kg (21 lbs) • MSR: 0,16 kg (0,35 lbs)	• Høyttaler 0,5 kg (1,1 lbs) (bare 561 og 551)

### Periferutstyr

Kundeskjerm	• IBM SurePoint Solution • Karakterdisplay	• Integrert karakterdisplay
Skrivere	• IBM SureMark • Fiskalskrivere (spør din lokale forhandler om detaljer)	
<b>NY</b> Tastaturer	• 87-tasters SpaceSaver II PS/2	
<b>NY</b> Integrerte skuffer	• Kassaskuff i full størrelse • Disk	• Kompakt kassaskuff
Tilleggsfunksjoner	• 1,44 MB diskettdriver • Pengeskuff og lokk • Lås til kassaskuff • Stereo høyttalersett	• Kassaskuffer (full størrelse eller kompakt) • Kjøkkensystem • MSR

### Programvare

Operativsystemer som støttes	• DOS 2000 • Microsoft Windows NT <sup>®</sup> 4.0	• Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> 98, 2000 • Linux (tilgjengelig for evaluering)
Drivere som støttes	• POS Suite (tilgjengelig for nedlasting på <a href="http://ibm.com/industries/retail/store">ibm.com/industries/retail/store</a> )	
Ledelsesverktøy	• LAN Client Control Manager™ (LCCM)	

### Bransjestandarder

Systemstyring	• Wired for Management 1.1, SMBIOS 2.3	
Strømstyring	• APM 1.2, Advanced Configuration and Power Interface (ACPI) 1.0, Preboot Execution Environment (PXE) 1.X, Wake on LAN <sup>®</sup> (WOL)	

## Kort om IBM SurePOS 500-serie (fortsett)



### Service

Garantitid	• Ett år
Teknisk støtte <sup>3</sup>	• 24 timer x 7 dager telefonstøtte (i garantitiden) og web-basert støtte
Mulighet	• Både depot- og på-stedet-støtte er tilgjengelig. For mer informasjon, kontakt din lokale IBM-representant

<sup>1</sup> MHz/GHz angir bare mikroprosessorens interne klokkehastighet; mange faktorer påvirker applikasjonsytelsen

<sup>2</sup> MB/GB/TB tilsvarer en million/milliard/billion bytes når det refereres til lagringskapasitet; antall tilgjengelige bytes kan være lavere

<sup>3</sup> Den angitte tekniske støtten gjelder bare for Nord-Amerika. Vennligst kontakt din lokale IBM-representant for detaljer om teknisk støtte i din region.

### Mer informasjon

For å få vite mer om IBM SurePOS

500-serie og andre IBM POS-

løsninger, kontakt din

IBM-representant eller besøk oss på

**ibm.com**/industries/retail/store

© Copyright IBM Corporation 2001  
IBM Norge AS  
Rosenholmveien 25  
1411 Kolbotn  
Telefon 66 99 80 00  
Telefax 66 90 93 33

Printed in the United States of America  
09-01

Alle rettigheter tilhører IBM

Referanser til IBM-produkter eller -tjenester i denne publikasjon betyr ikke at IBM har til hensikt å gjøre dem tilgjengelige i alle land IBM betjener. Kopiering eller nedlasting av elementer i dette dokumentet er strengt forbudt uten skriftlig tillatelse fra IBM.

IBM vil fortsette å videreutvikle produkter og tjenester etterhvert som ny teknologi gjøres tilgjengelig. IBM forbeholder seg derfor retten til å endre spesifikasjoner og annen produktinformasjon uten forutgående varsel. Kontakt din IBM-representant eller en autorisert forhandler for informasjon om spesifikke standard-konfigurasjoner og -muligheter.

IBM påtar seg ikke ansvar for noen bruk av den informasjon som her er gitt. Ingenting i dette dokument må tjene som uttrykk for, eller tolkes som indirekte samtykke eller erstatning for, de rettigheter som IBM eller tredjepart har. Ingen garantier av noe slag, inkludert, men ikke begrenset til, de selvfølgelige garantier for salgbarhet eller egnethet for en bestemt oppgave, er fremsatt i dette dokument.

© e-handelslogoen, IBM, IBM-logoen, LAN Client Control Manager, StoreProven, SureMark, SurePoint, SurePOS og Wake on LAN er varemerker eller registrerte varemerker tilhørende International Business Machines Corporation i USA og/eller andre land.

© Microsoft, Windows og Windows NT er registrerte varemerker tilhørende Microsoft Corporation.

© AMD-K6-2 er et registrert varemerke tilhørende Advanced Micro Devices, Inc.

Alle andre firma- eller produktnavn er varemerker eller registrerte varemerker tilhørende sine respektive selskaper.

For en kopi av betingelsene og vilkårene for IBMs Statement of Limited Warranty, kontakt din IBM-representant eller en autorisert forhandler.

♻️ Trykt på resirkulert papir som inneholder 10 % gjenvunnet papirfiber.