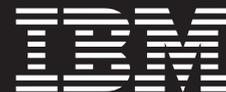


Tecnologia POS progettata per gli addetti alla ristorazione e all'ospitalità



IBM SurePOS Serie 500



Punti fondamentali

- *La tecnologia avanzata contribuisce a migliorare la velocità, le prestazioni e l'affidabilità*
- *La piattaforma aperta, standard industriale, è in grado di ospitare una vasta gamma di applicazioni POS, di sistemi operativi e di periferiche*
- *I componenti su misura per il dettaglio, gli strumenti per la gestione dei sistemi e l'assistenza di livello mondiale contribuiscono tutti a proteggere i suoi investimenti a lungo termine*
- *Il design elegante e integrato consente di risparmiare spazio*

Lo slot di espansione consente l'accesso anche ad una LAN senza fili. Lo SurePOS Serie 500 è inoltre progettato per l'utilizzo della soluzione SurePoint™ IBM come secondo display per attività automatizzate di vendita di livello superiore, lo scorrimento delle ricevute o la pubblicità.

Flessibilità senza confronti

Cinque uniche unità di sistema e un lungo elenco di periferiche di facile integrazione, tra cui cassette, stampanti, altoparlanti, lettori di bande magnetiche e visori per i clienti, consentono di configurare lo SurePOS Serie 500 in modo da soddisfare le sue esigenze specifiche.

Ampia offerta di software

Una piattaforma aperta e un ampio supporto di sistemi operativi le consentono di scegliere tra un vasto numero di applicazioni POS StoreProven™ dei Business Partner IBM. Le applicazioni StoreProven sono sperimentate in modo da operare con lo SurePOS Serie 500; è sufficiente ricercare il simbolo StoreProven per trovare quella giusta per il suo ristorante, albergo, bar o caffè.



Innovazioni progettate per un mondo al dettaglio esigente



La stampante SureMark™ IBM offre una stampa termica a colori rapida e silenziosa

Slot di espansione PCMCIA per POS senza fili (solo 561 e 551)

La tecnologia con tubazione di raffreddamento protegge la delicata elettronica

Porte LAN 10/100 Ethernet, RS-232 e USB

La conformità allo standard Wired for Management (WfM) consente la gestione remota

Più opzioni di cassette

Il vassoio di integrazione mantiene le periferiche organizzate



Secondo display per i clienti per automatizzare le promozioni e le vendite di livello superiore

Ampia gamma di inclinazioni per una visualizzazione ottimale

Lettore di bande magnetiche integrato

Il design a prova di versamenti protegge l'unità di sistema e il display touch-screen

Il sensore di presenza attiva il sistema in modo da risparmiare energia e prolungare la durata dell'apparecchiatura

Montaggio a parete per aree in cui lo spazio è limitato



Modello 561

Sistema multimediale avanzato con LCD ultra-luminoso

- LCD touch-screen a matrice attiva, a bulbo doppio
- Porta altoparlanti stereo
- Slot di espansione PCMCIA Tipo II
- Sistema audio
- 64 MB standard (capacità fino a 512 MB)
- Sensore di presenza
- Porta per microfono
- Angolo di visualizzazione massimo

NOVITÀ Modello 551

Sistema multimediale standard

- LCD touch-screen a matrice attiva, a bulbo singolo
- Porta altoparlanti stereo
- Porta per microfono
- Ampio angolo di visualizzazione
- 32 MB standard (capacità fino a 512 MB)
- Slot di espansione PCMCIA Tipo II
- Sistema audio

Modello 541

Sistema avanzato con LCD ultra-luminoso

- LCD touch-screen a matrice attiva, a bulbo doppio, ultra-luminoso
- 32 MB standard (capacità fino a 512 MB)
- Angolo di visualizzazione massimo

NOVITÀ Modello 531

Sistema standard

- LCD touch-screen a matrice attiva, a bulbo singolo
- Ampio angolo di visualizzazione
- 32 MB standard (capacità fino a 512 MB)

Modello 521

Sistema economico

- LCD touch-screen passivo, a bulbo doppio
- 32 MB standard (capacità fino a 512 MB)

Caratteristiche tecniche dello SurePOS Serie 500 IBM

Hardware

Processore ¹	<ul style="list-style-type: none">Processore fissato nello zoccolo AMD-K6-2® da 400 MHz o superiore
Memoria video	<ul style="list-style-type: none">2, 4 o 8 MB UMA
Num. max. colori	<ul style="list-style-type: none">16 milioni
Unità disco rigido ²	<ul style="list-style-type: none">IDE da 3,5"; 10,1 GB (o superiore)
Minidisco	<ul style="list-style-type: none">1,44 MB (opzionale)
Porte	<ul style="list-style-type: none">Display per i clienti, video (VGA), RS232-seriale (3), USB (2), parallela, floppy esterna, lettore di bande magnetiche, tastiera PS/2/mouse PC, cassetto (2), Ethernet
Regolazione dell'inclinazione	<ul style="list-style-type: none">Banco: da 30° a 90°Montaggio a parete: da -10° a 15° sulla parete rispetto alla superficie verticale
Dimensioni (HxLxP)	<ul style="list-style-type: none">Banco: 340 - 381 mm x 325 - 353 mm x 321 mmMontaggio a parete: 457 - 464 mm x 325 - 353 mm x 227 - 265 mm
Peso	<ul style="list-style-type: none">Unità di sistema: 9,5 kgAltoparlante (solo 561 e 551): 0,5 kgLettore di bande magnetiche: 0,16 kg

Periferiche

Display per i clienti	<ul style="list-style-type: none">Soluzione SurePoint IBMDisplay distribuito a caratteri	<ul style="list-style-type: none">Display integrato a caratteri
Stampanti	<ul style="list-style-type: none">Stampante SureMark IBMStampanti fiscali (rivolgersi al rappresentante di zona per dettagli)	
Tastiere	<ul style="list-style-type: none">Tastiera PS/2 a 87 tasti SpaceSaver II	
Vassoi di integrazione	<ul style="list-style-type: none">Cassetto per la cassa di dimensioni completeBanco	<ul style="list-style-type: none">Cassetto per la cassa compatto
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">Unità minidisco esterna da 1,44Coperchi bloccabili per le casseBlocco del cassetto per la cassaKit di altoparlanti stereo	<ul style="list-style-type: none">Cassetti per la cassa (di dimensioni complete o compatti)Sistema per cucinaLettore di bande magnetiche

Software

Sistemi operativi supportati	<ul style="list-style-type: none">DOS 2000Microsoft Windows NT® 4.0	<ul style="list-style-type: none">Microsoft® Windows® 98, 2000Linux (disponibile per la valutazione)
Driver supportati	<ul style="list-style-type: none">POS Suite (disponibile per lo scarico all'indirizzo ibm.com/industries/retail/store)	
Strumenti di gestione	<ul style="list-style-type: none">LAN Client Control Manager™ (LCCM)	

Standard industriali

Gestione dei sistemi	<ul style="list-style-type: none">Wired for Management 1.1, SMBIOS 2.3
Gestione del risparmio energetico	<ul style="list-style-type: none">APM 1.2, Advanced Configuration and Power Interface (ACPI) 1.0, Preboot Execution Environment (PXE) 1.X, Wake on LAN® (WOL)

Caratteristiche tecniche dello SurePOS Serie 500 IBM (segue)



Servizi

Garanzia limitata	• Un anno
Supporto tecnico ³	• Supporto telefonico 24 ore su 24, 7 giorni su 7 (durante il periodo della garanzia) e assistenza basata sul Web
Opzioni	• Sono disponibili sia l'assistenza in laboratorio che quella in sito. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al rappresentante IBM di zona.

¹ MHz/GHz misura soltanto la velocità interna di sincronizzazione del microprocessore; numerosi fattori influenzano le prestazioni delle applicazioni

² MB/GB/TB sono pari ad un milione/miliardo/mille miliardi di byte, se riferiti alla capacità di memoria; l'accessibilità può essere minore

³ Il supporto tecnico elencato è valido per la sola America settentrionale. Rivolgersi al rappresentante IBM di zona per dettagli relativi al supporto tecnico nella propria regione.

Per ulteriori informazioni

Per maggiori informazioni sullo SurePOS Serie 500 IBM e su altre soluzioni POS IBM, rivolgersi al rappresentante IBM di zona o visitare il nostro sito Web all'indirizzo:

ibm.com/industries/retail/store

Per gli ordini, chiamare il numero 800 017001.

© Copyright IBM Corporation 2001
IBM Corporation
Department C6PA
5601 Six Forks Road
Raleigh, NC 27609 (USA)

Printed in the United States of America
09-01
Tutti i diritti riservati

I riferimenti contenuti in questa pubblicazione a prodotti o servizi IBM non implicano che IBM intenda renderli disponibili in tutti i Paesi in cui opera. La copia o lo scarico delle immagini contenute in questo documento sono esplicitamente proibiti senza il consenso scritto di IBM.

IBM continuerà a migliorare i propri prodotti e i propri servizi con lo sviluppo delle nuove tecnologie. Per questo motivo, IBM si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e altre informazioni sui prodotti senza preavviso. Si prega di contattare il rappresentante marketing IBM o un rivenditore autorizzato per informazioni sulle configurazioni standard specifiche e sulle relative opzioni.

IBM non si assume alcuna responsabilità per alcun utilizzo delle informazioni contenute nella presente pubblicazione. Nulla in questo documento avrà valore di autorizzazione esplicita o implicita o indennità nell'ambito dei diritti di proprietà intellettuale di IBM o di terze parti. Nessuna garanzia di alcun tipo, incluse tra l'altro le garanzie implicite di commerciabilità o di idoneità ad uno scopo particolare, viene offerta in questo documento.

© Il logo di e-business, IBM, il logo IBM, LAN client Control Manager, StoreProven, SureMark, SurePoint, SurePOS e Wake on LAN sono marchi di fabbrica di International Business Machines Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

© Microsoft, Windows e Windows NT sono marchi registrati di Microsoft Corporation.

© AMD-K6-2 è un marchio registrato di Advanced Micro Devices, Inc.

Tutti gli altri nomi di prodotti o nomi di società sono marchi di fabbrica o marchi registrati delle rispettive società.

Per una copia delle clausole e delle condizioni della Dichiarazione IBM di garanzia limitata, rivolgersi al rappresentante IBM o al rivenditore autorizzato.

♻ Stampato su carta riciclata contenente il 10% di fibra recuperata dopo l'utilizzo.

La prima di copertina mostra uno SurePOS 500 IBM con lettore di bande magnetiche.

La pagina 2 mostra lo SurePOS 561 con stampante SureMark e cassetto per la cassa.