

## IBM SurePOS Serie 700



### Punti fondamentali

- *La piattaforma aperta, standard industriale, amplia al massimo le scelte di applicazioni, periferiche e visori, per creare la soluzione migliore per il punto vendita*
- *Offre una tecnologia avanzata, comprendente USB alimentata, video DVI, PCI, DVD e NVRAM, in un design robusto e durevole*
- *Supporta le più recenti opzioni per la gestione dell'alimentazione e dei sistemi, tra cui Wake on LAN®, Wired for Management e APM/ACPI*

### Un nuovo standard per le prestazioni del POS

Progettato per i dettaglianti che desiderano ampliare gli orizzonti della tecnologia POS, IBM SurePOS™ Serie 700 offre la potenza e le prestazioni necessarie per guidare le soluzioni di e-business, sia oggi che in futuro. La grande velocità di elaborazione ed Ethernet ad elevata ampiezza di banda supportano il retail multicanale, il marketing elettronico, il CRM, le applicazioni multimediali, la pubblicità istantanea e l'addestramento basato su computer. I dischi rigidi DMA riducono al minimo i tempi di ricerca e di scrittura. Inoltre, la tecnologia USB alimentata consente il collegamento a caldo, l'impostazione plug-and-play<sup>1</sup> e la configurazione automatica: tutte opzioni che contribuiscono a semplificare la gestione e a ridurre il tempo di manutenzione.

### Supporto multimediale dinamico

IBM SurePOS Serie 700 comprende la potenza multimediale high-tech necessaria per attirare i clienti e per generare utili nel punto di vendita. Tra le opzioni vanno segnalati l'unità CD-ROM o DVD-ROM integrata e il video Digital Visual Interface (DVI), che consente di riprodurre video di tipo convenzionale e ad elevate prestazioni già ora e di aggiungere successivamente soluzioni video digitali.

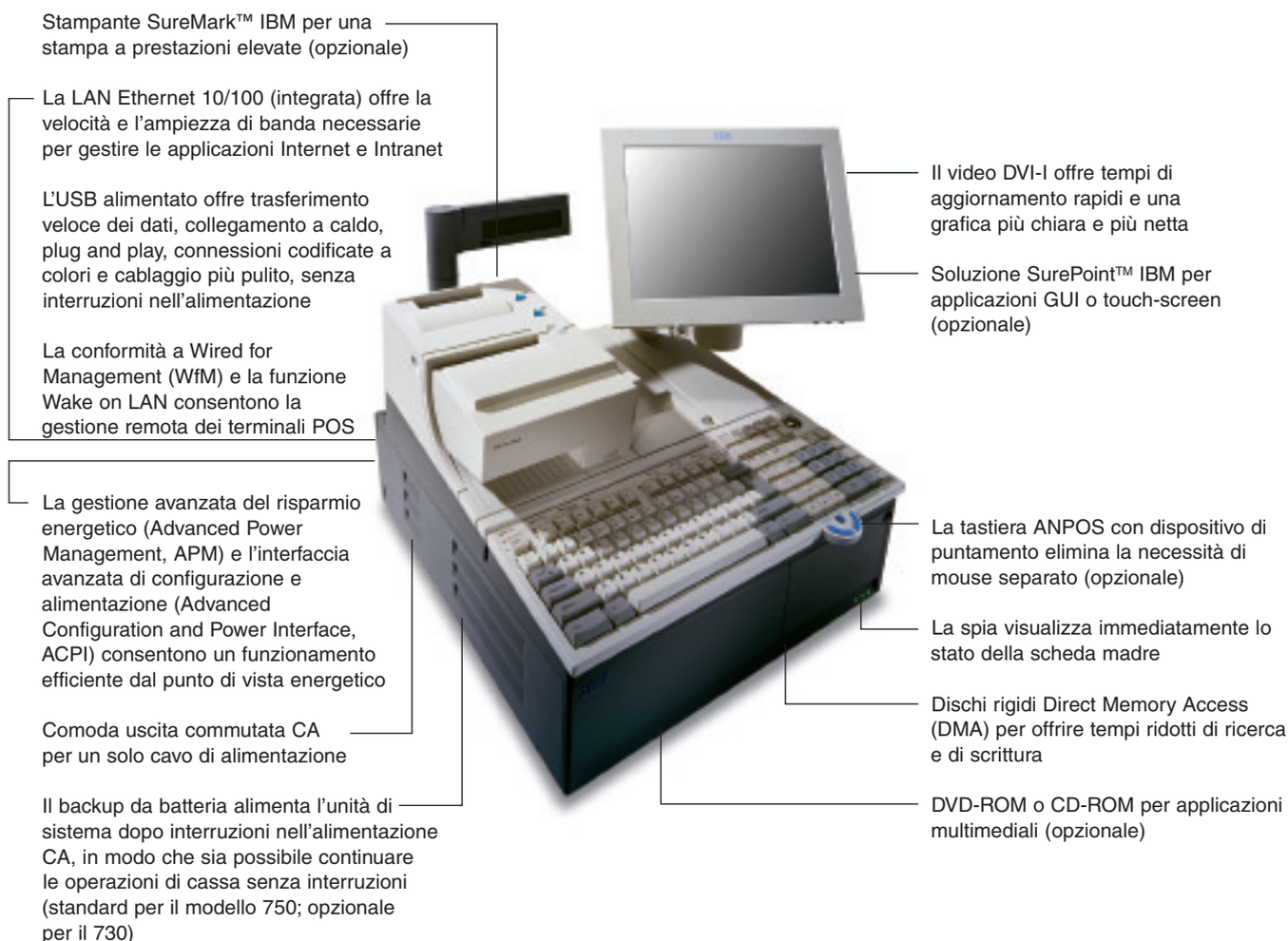
### Forte protezione degli investimenti

Una piattaforma aperta esegue applicazioni per Microsoft® Windows® e per il sistema operativo IBM 4690, consentendo quindi di continuare ad utilizzare il software già presente. Le numerose possibilità di scelta relative a velocità, slot, alloggiamenti e periferiche consentono di configurare oggi la soluzione corretta, e poi di aggiungere altre capacità al momento giusto. Le unità di sistema e altri componenti sono studiati su misura per il dettaglio per garantire l'affidabilità delle prestazioni.

### Ampia offerta di software

È possibile scegliere tra numerose applicazioni POS sviluppate da IBM, nonché tra applicazioni StoreProven™ dei Business Partner IBM. Il software StoreProven è stato sottoposto a prove per verificarne il funzionamento con IBM SurePOS Serie 700<sup>2</sup>: cerchi l'emblema StoreProven per trovare quello più adatto al suo esercizio.

## Soluzioni POS potenti per l'e-business retail



L'immagine riprende un sistema SurePOS 700 in una tipica installazione per il retail.

<b>NOVITÀ</b>	<b>Modelli 752/7P2</b>	<b>Soluzione di formato ridotto, thick-client, ottimizzata per Microsoft Windows 98/2000</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Processore Intel® Celeron™ da 850 MHz<sup>3</sup></li> <li>64 (752) o 128 MB (7P2) standard (disponibili fino a 512 MB<sup>5</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disco rigido opzionale da 20 GB<sup>4</sup> (standard sul 7P2)</li> <li>CD-ROM o DVD-ROM opzionale</li> </ul>
<b>NOVITÀ</b>	<b>Modelli 753/7P3</b>	<b>Soluzione di formato ampio, thick-client, ottimizzata per Microsoft Windows 98/2000</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Processore Intel Celeron da 850 MHz<sup>3</sup></li> <li>64 (753) o 128 MB (7P3) standard (disponibili fino a 512 MB<sup>5</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Due dischi rigidi opzionali da 20 GB<sup>4</sup> (uno standard sul 7P3)</li> <li>CD-ROM o DVD-ROM opzionale</li> </ul>
	<b>Modelli 732/7V3</b>	<b>Soluzione di formato ridotto, thin-client, ottimizzata per il sistema operativo IBM 4690</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Processore Intel Celeron da 500 MHz<sup>3</sup></li> <li>32 (732) o 128 MB (7V2) standard (disponibili fino a 512 MB<sup>5</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disco rigido opzionale da 20 GB<sup>4</sup> (standard sul 7V2)</li> </ul>
	<b>Modelli 733/7V3</b>	<b>Soluzione di formato ampio, thin-client, ottimizzata per il sistema operativo IBM 4690</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Processore Intel Celeron da 500 MHz<sup>3</sup></li> <li>32 (733) o 128 MB (7V3) standard (disponibili fino a 512 MB<sup>5</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Disco rigido opzionale da 20 GB<sup>4</sup> (standard sul 7V3)</li> </ul>

## Caratteristiche tecniche della soluzione POS IBM SurePOS Serie 700

Numeri dei modelli	SurePOS IBM 730 (4800-732/7V2)	SurePOS IBM 730 (4800-733/7V3)	SurePOS IBM 750 (4800-752/7P2)	SurePOS IBM 750 (4800-753/7P3)
--------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

### Slot e alloggiamenti

Slot PCI	1 di dimensioni dimezzate	1 di dimensioni dimezzate	3 di dimensioni dimezzate	3 di dimensioni dimezzate
Totale alloggiamenti per unità da 3,5"	2	2	2	3
Disco rigido	1 opzionale (732) 1 standard (7V2)	1 opzionale (733) 1 standard (7V3)	1 opzionale (752) 1 standard (7P2)	2 opzionale (753) 1 standard, 1 opzionale (7P3)
Unità minidisco	1 opzionale	1 opzionale	1 opzionale	1 opzionale
Totale unità da 5,25"	0	0	1	1
CD-ROM (48X)	0	0	1 opzionale	1 opzionale
DVD-ROM (16X)	0	0	1 opzionale	1 opzionale

### Porte

Video DVI-I	1	1	1	1
USB +12 V	5	5	7	7
USB +24 V	1	1	1	1
+24V (cassetto)	2	2	2	2
Ethernet RJ45	1	1	1	1
Tastiera P/S 2	1	1	1	1
RS-232	2	2	2	2
Parallele	0	1	1	1

### Standard industriali

Gestione dei sistemi	WfM 1.1 SMBIOS 2.3 WOL PXE 1.1			
Gestione del risparmio energetico	APM 1.2 ACPI 1.0	APM 1.2 ACPI 1.0	APM 1.2 ACPI 1.0	APM 1.2 ACPI 1.0
Batteria	Opzionale	Opzionale	Standard	Standard

### Dimensioni e peso

Dimensioni (LxPxH)	319 x 464 x 92mm (12.5" x 18.25" x 3.625")	435 x 464 x 76mm (17.125" x 18.25" x 3")	319 x 464 x 133mm (12.5" x 18.25" x 5.25")	435 x 464 x 125mm (17.125" x 18.25" x 4.94")
Requisiti di alimentazione	Alimentatore commutato universale, 250 W max/60 W valore tipico	Alimentatore commutato universale, 250 W max/60 W valore tipico	Alimentatore commutato universale, 370 W max/85 W valore tipico	Alimentatore commutato universale, 370 W max/85 W valore tipico
Peso senza batteria con batteria	8,3kg 10,1kg	9,2kg 11kg	15,6kg	16kg

## Caratteristiche tecniche della soluzione POS IBM SurePOS Serie 700 (segue)



### Periferiche opzionali<sup>6</sup>

Display	<ul style="list-style-type: none"><li>• Soluzione SurePoint IBM</li><li>• LCD USB da 40 caratteri</li><li>• Display USB a caratteri/grafico</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• VFD USB da 40 caratteri (ad 1 o 2 lati)</li><li>• Display CRT a colori</li><li>• Display CRT monocromatico</li></ul>
Stampanti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stampante SureMark IBM</li></ul>	
Tastiere	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tastiera ANPOS abilitata al Web con dispositivo di puntamento</li><li>• Tastiera USB da 50 tasti con lettore di bande magnetiche e LCD</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tastiera USB ANPOS</li><li>• Tastiera USB da 50 tasti (con o senza lettore di bande magnetiche)</li><li>• Tastiera USB da 133 tasti con lettore di bande magnetiche</li></ul>
Cassetti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Normale</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Compatto</li></ul>

### Software

Sistemi operativi supportati	<ul style="list-style-type: none"><li>• SO 4690 V2 R3 o versioni successive</li><li>• Microsoft Windows 2000 (Professional Edition)</li><li>• Abilitato a Linux<sup>7</sup></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft Windows 98 (Second Edition)</li><li>• Microsoft Windows XP (Professional Edition)<sup>7</sup></li></ul>
Driver supportati	<ul style="list-style-type: none"><li>• JavaPOS per Windows V1.5.0 o versioni successive</li><li>• OPOS V1.4.5 o versioni successive</li></ul>	

### Servizi

Garanzia <sup>8</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 anno, assistenza in sede</li></ul>
Supporto tecnico	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supporto telefonico 24 ore su 24, 7 giorni su 7 (durante il periodo della garanzia<sup>9</sup>) e assistenza basata sul Web</li></ul>

1 Il supporto delle capacità plug-and-play e di collegamento a caldo dell'hardware USB dipende dal sistema operativo e dal dispositivo.

2 IBM non fornisce alcuna garanzia, esplicita o implicita, relativa ai prodotti StoreProven e ai servizi relativi, ivi inclusa qualsiasi garanzia di commerciabilità o di idoneità ad uno scopo particolare. Le dichiarazioni rese dai Business Partner IBM che offrono applicazioni StoreProven sono fornite dalla società terza parte interessata e non da IBM.

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

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

5 Più di 512 MB sono disponibili tramite ordine speciale. Il sistema ha due zoccoli DIMM PC-133.

6 La funzionalità di gestione del risparmio energetico dipende dal dispositivo.

7 Il supporto per i dispositivi specifici inizierà nel 2002.

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

9 I tempi di risposta possono variare.

### Per ulteriori informazioni

Per maggiori informazioni su IBM SurePOS Serie 700 e su altre soluzioni POS IBM, contatti il rappresentante IBM di zona o IBM Direct al numero 800 017001 o visiti il sito [ibm.com/industries/retail/store](http://ibm.com/industries/retail/store)

La copertina mostra il Modello 733 con stampante SureMark IBM, soluzione SurePoint IBM, VFD USB da 40 caratteri e tastiera USB ANPOS.

La Pagina 2 mostra il Modello 753 con stampante IBM SureMark, soluzione SurePoint IBM, LCD USB da 40 caratteri e tastiera ANPOS abilitata al Web con dispositivo di puntamento.

© Copyright IBM Corporation 2002

IBM Corporation  
Department C6PA  
5601 Six Forks Road  
Raleigh, NC 27609

Stampato negli USA  
06-02  
Tutti i diritti riservati

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

® Intel e Celeron sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

® Microsoft e Windows sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Altri nomi di società, prodotti e servizi potrebbero essere marchi di fabbrica o marchi di servizio di altri.

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.

L'hardware IBM è fabbricato con parti nuove o con parti nuove e usate. In alcuni casi, il prodotto hardware potrebbe non essere nuovo ed essere stato installato in precedenza. Ciò non pregiudica l'applicazione dei termini di garanzia IBM.

La pagina iniziale IBM si trova su Internet all'indirizzo [ibm.com](http://ibm.com).

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



G580-3600-00