
Soyntec[®]

NEXOOS[™] 500

Lettore di schede di memoria 66-in-1 USB 2.0

Manuale Utente

Introduzione

Soyntec ringrazia per l'acquisto del Nexoos 500.

Nexoos 500 é il lettore di schede di memoria più complete e versatile mediante il quale è possibile leggere/scrivere con le molteplici schede di memoria presenti sul mercato, con in più il vantaggio della connessione USB 2.0.

Consigliamo la lettura del presente manuale per poter utilizzare al meglio e in totale sicurezza il prodotto.

Caratteristiche Principali

- Connessione ad alta velocità USB 2.0. Compatibile con USB 1.1/1.0.
- Basso consumo di energia ideale nell'utilizzo con i Notebook.
- Permette la lettura/scrittura di varie schede contemporaneamente.
- Include LED indicatore di stato.
- Compatibile con Windows XP / 2000 / 98SE / ME y MAC OS X.
- Compatibile con:
 1. CF I (Compact Flash Type I)
 2. CF I Pro

Le specificazioni sono inclini a cambiamento senza preavviso.
© 2006 da Soyntec. Tutti i diritti riservati.

-
3. CF I Pro II
 4. CF I Elite Pro
 5. CF I Ultra II
 6. CF I Ultra x
 7. CF I Extreme
 8. CF I Extreme III
 9. CF I 40X HS/WA
 10. CF I 80 WA
 11. CF I 133 WA
 12. Shoot&Store CF
 13. CF II (Compact Flash Type II)
 14. CF II Micro Drive
 15. CF II Magicstor
 16. CF Ultimate
 17. CF-Digital Film
 18. CF-Premium Memory
 19. SMC (Smart Media Card)
 20. Rom-SMC
 21. XD Picture Card
 22. XD M
 23. XD H
 24. XD-Digital Film
 25. XD-Premium Memory
 26. MS (Memory Stick)
 27. MS PRO
 28. MS MG (Magic Gate)
 29. MS PRO MG HIGH SPEED
 30. MS PRO MG Extreme III
 31. MS Duo
 32. MS PRO Duo
 33. MS PRO Duo MG Ultra II
 34. MS Pro Duo MG HIGH SPEED
 35. MS PRO Magic Gate
 36. MS Duo Magic Gate
 37. MS PRO Duo Magic Gate
 38. MS Select Function

Le specificazioni sono inclini a cambiamento senza preavviso.
© 2006 da Soyntec. Tutti i diritti riservati.

-
- 39.MS ROM
 - 40.Memory Stick Micro*
 - 41.Shoot&Store MS
 - 42.Gaming PRO Duo
 - 43.SD (Secure Digital Card)
 - 44.SD Elite Pro
 - 45.SD Ultra II
 - 46.SD Extreme
 - 47.SD Extreme III
 - 48.SD Ultimate
 - 49.SD Ultra II Plus
 - 50.Shoot&Store SD
 - 51.Gaming SD
 - 52.SD 40X
 - 53.SD 60X
 - 54.SD 80X
 - 55.SD 133X
 - 56.MMC (Multimedia Card)
 - 57.MMC 4.0
 - 58.MMCmobile*
 - 59.MMCplus 200X
 - 60.RS-MMC*
 - 61.RS-MMC 4.0*
 - 62.DV RS-MMC*
 - 63.MMCplus
 - 64.MMCmicro*
 - 65.Mini-SD
 - 66.Micro-SD*

* Necessita adattatore incluso con la scheda.

Contenuto del prodotto

- Lettore di Schede.
- CD con drivers.
- Cavo USB.
- Manuale utente.

Istallazione del lettore di schede

Il PC/Notebook al quale si connette il lettore Nexoos 500 dovrà avere una porta USB libera.

Seguire i seguenti passi per installare il lettore:

1. Se il sistema operativo è Windows 98, installare i drivers del CD in dotazione.

Nota: Se il sistema operativo è Windows XP/ME/2000 o MAC OS X, non si necessiteranno drivers, però nei sistemi Windows XP/ME/2000 è possibile installare opzionalmente per far sì che le unità che fanno riferimento alle fessure del lettore di schede appaiano con icone speciali che aiutano l'identificazione ("MMC/SD", "CompactFlash I/II", "SmartMedia/XD", "MS/MS PRO", etc).

2. Connettere il lettore ad un connettore USB libero attraverso il cavo in dotazione.
3. Riavviare il Computer se richiesto per completare l'istallazione.

Marchi Commerciali

L'azienda, marchi e nome del prodotto sono marchi commerciali registrate dalle rispettivi proprietari.