

MANUALE DI UTILIZZO DESKTOP VIDEO ALBUM

A cura del reparto Marketing & Comunicazione della SofTeam



Informazioni generali:

Il nuovo Desktop video album consente di leggere file in formato JPEG, MPEG1 e MP3 che risiedono su una scheda di memoria o sull'Hard Disk presente all'interno del dispositivo. Il Desktop Video Album può essere collegato ad un computer attraverso la porta USB oppure direttamente al televisore tramite la presa video Out.

Caratteristiche:

- Copia ed esecuzione di file in formato JPEG, MPEG1 e MP3.
- Hard Disk interno.
- Consente di copiare i file dalle schede di memoria all'Hard Disk o copiare il contenuto di una scheda nell'altra.
- 2 slot per la lettura di CF/IBM Microdrive e SD/MMC. Con adattatore è possibile leggere qualsiasi unità di scheda di memoria.
- Facilità di installazione e di utilizzo con un PC.
- Visualizzazione su televisore o monitor TFT senza nessuna installazione.
- Interfaccia semplice ed intuitiva, comando attraverso tasti presenti sul corpo del Desktop Video Album o ad infrarossi tramite telecomando.
- Certificato dalla Comunità Europea.

Prima di iniziare:

Utilizzare schede di memoria Compact Flash, MultiMedia Card, Secure Digital o IBM Microdrive

Le slot per l'inserimento delle schede sono poste sulla sinistra del Desktop Video Album: inserire le CF o l'IBM Microdrive nello slot inferiore e/o la SD/MMC nello slot superiore. (vedere figura pag. 3)

Il pacchetto contiene:

- 1 Desktop Video Album
- 1 dischetto con i driver
- 1 trasformatore
- 1 cavo audio
- 1 cavo video
- 1 cavo USB
- 1 telecomando
- 1 libretto d'istruzioni

Conoscere il Desktop Video Album:

Sulla parte superiore del desktop Video Album sono presenti 2 luci colorate: la luce di sinistra (Power on) indica se il dispositivo è acceso (luce rossa accesa) o spento (luce spenta), il led di destra (USB link) indica lo stato di trasferimento dei dati: la luce verde accesa indica che il dispositivo sta trasmettendo i dati.

I tasti presenti sulla parte superiore del Desktop Video Album consentono l'utilizzo del dispositivo senza l'utilizzo del telecomando. Disposti su due file, iniziando dall'alto, nella fila di sinistra sono presenti i tasti Vol ^ e Vol v (per alzare o abbassare il volume), Fast (per andare avanti velocemente), Rpt (per rivedere o riascoltare il singolo file) e Pause (per fermare la schermata corrente), nella fila di destra invece si trovano i tasti Escape (per uscire dalla directory scelta e tornare al menu generale), Enter (per confermare ed effettuare la scelta), Auto (per visualizzare o sentire in automatico tutto il contenuto della directory selezionata) e Up e Down che consentono di scorrere le funzioni o le immagini.

Sulla parte destra inferiore è invece presente il tasto Stand By che vi permette di riattivare il Desktop video Album qualora sia entrato in modalità di risparmio energetico (il dispositivo entra in stand by dopo 3 minuti che non viene premuto alcun tasto (vedere figura pag. 3)

Il tasto di accensione si trova nella parte sinistra del Desktop Video Album.

La presa per il trasformatore si trova sul retro del dispositivo insieme alla presa USB e alle prese Audio Out e Video Out (vedere figura pag. 4)

Telecomando:

L'uso del telecomando è facile ed intuitivo:

Up consente di scorrere verso l'alto le funzioni;

Down consente di scorrere verso il basso le funzioni;

Enter consente di selezionare la directory;

Escape consente di uscire dalla directory scelta e tornare al menu generale;

Auto consente di visualizzare o sentire in automatico tutto il contenuto della directory selezionata;

Pause consente di fermare la schermata corrente;

Play consente di fare ripartire la schermata corrente;

<> consentono alzare o abbassare il volume;

1,2,3,4,... consentono di selezionare il canale desiderato;

Repeat consente di rivedere o riascoltare il singolo file;

Fast consente di andare avanti velocemente;

Stop consente di fermare il file corrente.

(vedere figura pag. 5)

Sistemi operativi supportati PC: Windows 98/Me/2000/Xp

Sistemi operativi supportati Mac: da MacOS 8.6 a MacOS 9.2.2 MacOS X

Installazione PC:

Seguire la seguente procedura se si utilizza Windows 98 e Me. Le versioni 2000 e XP non necessitano alcun driver d'installazione.

1. Accendere il PC
2. Inserire il CD con i driver nell'unità CD-ROM
3. Collegare il Desktop Video Album al PC con il cavetto apposito (porta USB)
4. Seguire l'installazione guidata
5. Premere Fine

Una volta installato il nuovo hardware il Desktop Video Album funzionerà come una partizione del PC.

(vedere figure pagg. 6-7-8-9)

Installazione Mac:

Se si possiede un Macintosh con sistema operativo compreso tra MacOS 8.6 e MacOS 9.2.2 seguire la modalità di installazione descritta nel manuale aggiuntivo: “Come installare i manuali con Macintosh”

Se si utilizza il sistema operativo MacOS X il Desktop Video Album viene riconosciuto automaticamente senza che venga installato nessun driver.

Menu:

Se si decide di utilizzare il Desktop Video Album collegandolo direttamente al televisore, collegare il dispositivo tramite gli appositi cavetti audio e video alla TV e selezionare il classico canale audio/video programmato.

Accendendo il Desktop Video Album (ricordatevi di collegare anche l'alimentatore poiché il dispositivo è sprovvisto di batterie) vi apparirà sullo schermo il Menu di navigazione (vedere figura pag. 11).

Movendovi con i tasti Up e Down potete scegliere il supporto su cui cercare i file desiderati (CF/ IBM Microdrive, Hard Disk o SD/MMC) o il comando Copy che vi consentirà di trasferire i file contenuti nella scheda di memoria sull'HD o su un'altra scheda di memoria. Una volta selezionata la funzione desiderata premere il tasto Enter.

Selezionando una delle prime tre possibilità vi verrà chiesto di scegliere il formato di file che si desidera trovare. Premendo Enter vi appariranno i file relativi al formato desiderato: se volete visualizzarli manualmente premete Enter e poi > o < per scorrerli oppure premete il tasto Auto per visualizzare in serie i file.

Selezionando invece la funzione Copy vi verrà chiesto che tipo di operazione volete fare ovvero copiare da CF/IBM Microdrive sull'Hard Disk, da CF/ IBM Microdrive su SD/MMC, copiare da SD/MMC sull'HD o copiare da SD/MMC su CF/IBM Microdrive.

Selezionando la funzione desiderata vi apparirà sullo schermo una barra di scorrimento che indica il processo di trasferimento dei dati e, una volta completato il processo vi apparirà la scritta File Copy OK.

Nel caso in cui si provi a ricopiare lo stesso file comparirà una schermata dalla quale dovrete scegliere se sovrascrivere file (YES), non sovrascrivere lo stesso file (NO), sovrascrivere tutti i file uguali che sono presenti (ALLY) o non sovrascrivere tutti i file uguali presenti (ALLN). (vedere figura pag. 13)

Se un file è di sola lettura e non può essere sovrascritto vi apparirà la schermata presente nella figura di pag. 13.

Nel caso in cui spegnete il Desktop Video Album inappropriatamente vi comparirà una schermata come in figura a pagina 13. Il problema dovrebbe risolversi schiacciando il pulsante Enter o in caso negativo dovrete avviare il “Disk Scan Tool” dal vostro PC e riparare il problema.

Si possono utilizzare sia i comandi presenti sul dispositivo che il telecomando ad infrarossi.

ATTENZIONE!

L'Hard Disk del Desktop Video Album è già formattato.

SE SI VUOLE RIFORMATTARE IL DISCO



La formattazione deve essere eseguita in FAT 32. Anche utilizzando i sistemi operativi MacOS la formattazione deve avvenire in FAT 32 che su Macintosh, nella finestra di formattazione, viene indicato con DOS xx dove xx è la misura espressa in Gb dell'Hard Disk in formattazione. (vedi figura a lato)

Il Desktop Video Album si spegne automaticamente se nessun tasto viene premuto per tre minuti. Per riaccenderlo è sufficiente premere il tasto Stand By presente sulla parte destra inferiore del dispositivo.

Assistenza Tecnica:

Il supporto tecnico avviene tramite e-mail. Per accedere a tale servizio bisogna compilare il modulo di RMA che potete trovare sul sito internet www.softeamitalia.com cliccando su support (l'icona di riferimento è un mouse) e selezionando la voce “Modulo RMA” dal menù che comparirà sulla nuova pagina.

La compilazione del modulo permetterà di ricevere tramite e-mail:

1. Eventuali soluzioni hardware e software per le problematiche verificate;
2. Il numero di RMA per un'eventuale sostituzione/riparazione (detto numero va riportato sul collo e sul documento di trasporto al momento della spedizione).

Il servizio di assistenza tecnica via e-mail è garantito entro le 24 ore dalla compilazione del modulo.

Per dettagli riguardanti la riparazione/reso del prodotto, potete contattare SofTeam via e-mail all'indirizzo assigroup.st@softeamweb.com indicando il numero di RMA, oppure inviare un fax al numero 039/2012364.

L'indirizzo per un'eventuale spedizione autorizzata con un numero di RMA è:

SofTeam - Via Fiume 48/A - 20050 Sovico (MI)

E' necessario mettere ben in evidenza il numero di RMA sia sul collo che sul documento di trasporto. Ciò consentirà alla SofTeam di riconoscere il contenuto della spedizione e di accettare il pacco. In caso di non apposizione del numero di RMA SofTeam non potrà accettare il pacco alla consegna che conseguentemente tornerà al mittente.

Driver/Manualistica:

Tutti i driver ed i manuali per l'applicazione sono disponibili sul sito internet www.softeamitalia.com.

Per accedere a questo servizio basta cliccare su support (l'icona è un mouse) e selezionare la voce desiderata dal menu che comparirà sulla nuova pagina.

