



**17,8 cm (7")**

Digital Photo Frame

Digitaler Bilderrahmen

Cadre Photo Numérique

Cornice Digitale

Marco De Fotos Digital

S\_SD70FAER\_UM\_EU\_V01\_9  
320401752A00021

# Indice

---

Dichiarazione FCC sulle interferenze in radiofrequenza dei dispositivi di Classe B .....	2
Copyright .....	3
Operazioni preliminari .....	6
Descrizione I/O .....	6
Descrizione dei tasti .....	6
Accensione/spengimento .....	7
Menu principale .....	7
Foto .....	8
1. Modalità Presentazione .....	8
2. Modalità Miniature .....	8
3. Mod sfoglia .....	8
Calendario .....	9
[Modalità 1] Calendario mensile .....	9
[Modalità 2] Orologio digitale .....	9
[Modalità 3] Orologio analogico .....	9
Funzione Impostazioni .....	10
1. Imp foto .....	10
2. Imp calend .....	10
3. Impostaz sistema .....	11
Specifiche tecniche .....	12



## Dichiarazione FCC sulle interferenze in radiofrequenza dei dispositivi di Classe B

Questo apparecchio è stato collaudato e ritenuto conforme ai limiti di un dispositivo digitale di Classe B, in conformità alla parte 15 delle Normative FCC. Questi limiti sono stati determinati per poter garantire una protezione ragionevole da interferenze nocive nel caso di installazioni residenziali. Questo apparecchio genera, utilizza e può irradiare radiofrequenze e, se non è installato ed utilizzato in accordo alle istruzioni fornite, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Non vi è tuttavia garanzia che non si verifichino interferenze in un'installazione particolare. Se questo apparecchio provoca interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, che possono essere determinate accendendo o spegnendo l'attrezzatura, l'utente è incoraggiato a cercare di correggere l'interferenza prendendo una o più delle seguenti misure:

- Orientare di nuovo o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'attrezzatura ed il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio ad una presa di corrente su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV per l'assistenza.

Il dispositivo è conforme alla parte 15 delle Normative FCC. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) Questo dispositivo non può generare interferenze nocive, e (2) questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, comprese le interferenze che possono determinare anomalie nel funzionamento.

### CANADA

Questo apparecchio digitale di classe B è conforme alle normative canadesi relative agli apparecchi che provocano interferenze.



Questo dispositivo è conforme ai requisiti della direttiva EMC 2004/108/CE relativa alla compatibilità elettromagnetica, alle direttive 73/23/CEE e 93/68/CEE relative alla bassa tensione.

Le prese di corrente devono trovarsi in prossimità dell'apparecchio ed essere accessibili.



## Copyright

---

© Copyright 2011 Hannspree, Inc.

Tutti i diritti riservati. Il presente manuale è protetto da copyright ed è distribuito su licenza che ne limita l'utilizzo, la riproduzione e la distribuzione. Non è possibile riprodurre nessuna parte del presente manuale in nessuna forma, senza aver ricevuto l'autorizzazione scritta da parte di Hannspree. Il DPF descritto nel presente manuale potrebbe essere dotato di software protetto da copyright di Hannspree (o di terzi). Hannspree (o i terzi) si riservano diritti esclusivi sul software protetto da copyright, quali il diritto di distribuire o di riprodurre il software protetto da copyright. Pertanto, e per quanto permesso dalla legge, qualsiasi software protetto da copyright fornito con il prodotto qui descritto non sarà distribuito, modificato o sottoposto a processi di decompilazione, o riprodotto in qualsiasi modo senza aver ricevuto anticipatamente l'autorizzazione scritta da parte di Hannspree (o di terzi).

I logotipi Hannspree presentati qui sono marchi registrati di proprietà di Hannspree. Tutti gli altri nomi di prodotti, marchi registrati o logotipi citati nella presente pubblicazione sono utilizzati esclusivamente a fini identificativi, e possono essere marchi o marchi registrati di proprietà dei rispettivi proprietari.

L'acquisto del prodotto descritto qui non implica la concessione diretta o indiretta, la preclusione o altro, di licenze coperte da copyright, brevetti, richieste di brevetto o marchi registrati di Hannspree, tranne che per l'utilizzo normale, non esclusivo derivante dagli obblighi legali connessi alla vendita del prodotto.

### INFORMAZIONI SUL RICICLO

Noi della **Hannspree** abbiamo estrema cura della nostra strategia di protezione dell'ambiente e crediamo fermamente alla salvaguardia della terra con un appropriato trattamento e riciclo dei dispositivi di tecnologia industriale alla fine del ciclo di vita.

Questi dispositivi contengono materiali riciclabili, che possono essere decomposti e reintegrati in nuovi prodotti. Al contrario, altri materiali possono essere classificati come sostanze pericolose e velenose. Si consiglia vivamente di consultare le informazioni in dotazione per il riciclo di questo prodotto.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito  
[www.hannspree.com](http://www.hannspree.com)



## AVVISO PER LA SICUREZZA

---

1. Gli eventuali cambiamenti o modifiche che non siano espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero rendere nullo il diritto all'utilizzo dell'apparecchio da parte dell'utente.

- 
2. I cavi di interfaccia schermati e il cavo di alimentazione CA, se presenti, devono essere utilizzati in conformità ai limiti di emissione.
  3. **Il produttore non è responsabile di eventuali interferenze radiotelevisive causate da una modifica non autorizzata su questo apparecchio. È responsabilità dell'utente correggere tali interferenze.**
  4. **Usare esclusivamente gli accessori specificati dal produttore.**

#### AVVISO:

**Per evitare incendi o scosse elettriche, non esporre il DPF a pioggia o umidità.**

**All'interno del DPF sono presenti tensioni elevate estremamente pericolose. Non aprire l'alloggiamento.**

**Per l'assistenza rivolgersi esclusivamente a personale qualificato.**

## **PRECAUZIONI**

- Non adoperare il DPF in ambienti umidi, ad esempio in prossimità di una vasca da bagno, di un lavandino, di un lavello, nelle vicinanze di una piscina o in un seminterrato umido.
- Non collocare il DPF su un carrello, supporto o tavolo instabile. Se il DPF dovesse cadere, potrebbe causare lesioni personali e danni gravi. Utilizzare solo carrelli o supporti specificati dal produttore o venduti insieme al DPF. Se si monta il DPF su una parete o uno scaffale, utilizzare un kit di montaggio approvato dal produttore e seguire le istruzioni in dotazione con il kit.
- Le fessure e le aperture situate sulla parte posteriore o inferiore dell'alloggiamento servono per la ventilazione. Per assicurare un funzionamento ottimale e proteggere il DPF da surriscaldamento, non bloccare o coprire le aperture. Non poggiare il DPF su letti, divani, tappeti o altre superfici simili. Non posizionare il DPF in prossimità o sopra un radiatore o una fonte di calore. Non posizionare il DPF in una libreria o un armadietto, a meno che non venga garantita un'adeguata ventilazione.
- Il DPF deve funzionare solo con il tipo di alimentazione indicata nella targhetta. Se non si conosce il tipo di alimentazione domestica di cui si dispone, consultare il rivenditore o il fornitore locale di energia.
- Scollegare l'unità durante i temporali o se non viene utilizzata per un periodo di tempo prolungato. In tal modo, si proteggerà il DPF dai danni causati da sbalzi di corrente.
- Non sovraccaricare le prolunghie e i cavi di estensione. Il sovraccarico può provocare incendi o scosse elettriche.
- Non inserire alcun oggetto nelle fessure dell'alloggiamento del DPF. Potrebbe mandare in cortocircuito i componenti causando incendi o scosse elettriche. Non versare liquidi sul DPF.
- Non tentare di riparare il DPF da soli poiché l'apertura o la rimozione delle coperture può esporre a tensioni pericolose e ad altri rischi. Per l'assistenza rivolgersi a personale qualificato.

- Le prese a muro devono essere installate in prossimità dell'apparecchio ed essere accessibili.

## NOTE SPECIALI SULLA CORNICE DIGITALE

I seguenti sintomi sono abituali con i DPF e non indicano una problematica del dispositivo.

- A causa della natura della luce fluorescente, lo schermo può presentare sfarfallio durante l'utilizzo iniziale. Spegnerne e riaccendere l'interruttore di alimentazione ed assicurarsi che lo sfarfallio scompaia.
- Si può notare un leggero sbilanciamento della luminosità sullo schermo a seconda del modello che si utilizza.
- Lo schermo LCD dispone di almeno il 99,99% di pixel effettivi. Ciò comporta difetti inferiori allo 0,01%, quali un pixel che non risponde oppure un pixel sempre acceso.
- A causa della natura dello schermo LCD, quando si cambia schermata si potrà vedere, sulla schermata attuale, l'impressione della schermata precedente, qualora quest'ultima sia stata visualizzata per diverse ore. In tal caso, lo schermo si riprende lentamente cambiando l'immagine oppure spegnendo l'interruttore di alimentazione per alcune ore.
- Se lo schermo lampeggia improvvisamente in modo irregolare o la retroilluminazione non funziona, si prega di contattare il rivenditore o il centro di assistenza per la riparazione. Non tentare di riparare da soli il DPF.



## Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto di questa cornice digitale Hannspeer. Questo DPF consentirà di visualizzare le fotografie preferite, aggiungendo un tocco di gusto e tecnologia alla vita.





Leggere con attenzione questo manuale prima di installare o utilizzare il DPF. Per garantire che l'installazione e il funzionamento del DPF siano eseguiti in modo corretto e sicuro, è importante attenersi alle norme di sicurezza ed alle istruzioni operative di questo manuale.

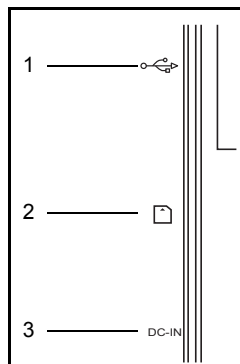
Il presente manuale di istruzioni è stato ideato per assistere l'utente durante l'installazione e l'uso del DPF. Le informazioni di questo manuale sono state controllate accuratamente; tuttavia non è fornita alcuna garanzia sulla correttezza dei contenuti. Le informazioni contenute in questo manuale sono soggette a modifiche senza preavviso.

Per quanto permesso dalle leggi applicabili, Hannspeer Inc. ("Hannspeer") non è responsabile di danni diretti, indiretti, speciali, penali, casuali o danni emergenti derivanti da difetti o omissioni nel presente manuale, anche se informata anticipatamente della possibilità di tali danni.

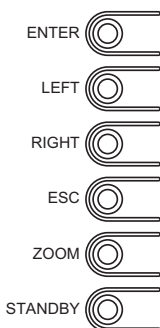
# Operazioni preliminari

## Descrizione I/O

#	Icona	Descrizione
1		Porta USB
2	  	Slot per schede SD, MMC, MS (per le schede MMC/MS occorre il relativo adattatore)
3	DC-IN	Connettore di ingresso CC



## Descrizione dei tasti



Il DPF è dotato di sei tasti. La descrizione dei tasti iniziali è la seguente:

Tasti	Descrizione funzionale	Tasti	Descrizione funzionale
ENTER	Conferma o passaggio al livello successivo	ESC	Uscita o indietro di un livello
LEFT	Sinistra	ZOOM	Ingrandimento del 125%, 150%, 175%, 200%, 225%, 250%
RIGHT	Destra	STANDBY	Pressione prolungata per accendere/spengere; pressione breve per tornare al menu principale

---

## Accensione/spegnimento

Premere STANDBY per accendere; premere a lungo STANDBY in condizioni di funzionamento per spegnere.

## Menu principale

Nel menu principale, premere il tasto ESC per cambiare scheda SD o disco flash USB; premere ENTER per confermare.





# Foto

## 1. Modalità Presentazione

Nell'impostazione Foto, impostare Mod disp su Presentazione per visualizzare automaticamente una presentazione di tutte le foto.

## 2. Modalità Miniature

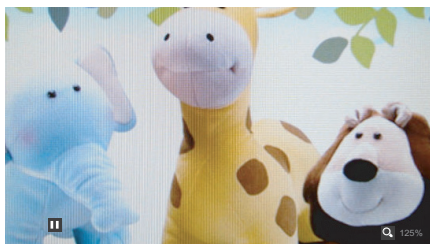
Nell'impostazione Foto, impostare Mod disp su Miniature per visualizzare le miniature.

## 3. Mod sfoglia

Nell'impostazione Foto, impostare Mod disp su Mod sfoglia per visualizzare una sola foto. La funzione dei tasti è la seguente:

Tasti	Descrizione funzionale	Tasti	Descrizione funzionale
ENTER	Riproduzione/pausa	ESC	Uscita alla modalità Miniature; premere di nuovo per tornare al menu principale
LEFT	Visualizzazione della foto precedente	ZOOM	Interruzione della presentazione ed ingrandimento delle foto
RIGHT	Visualizzazione della foto successiva	STANDBY	Pressione prolungata per accendere/spengere; pressione breve per tornare al menu principale

Quando si preme ZOOM per accedere all'ingrandimento della foto, come segue:



La funzione dei tasti è la seguente:

Tasti	Descrizione funzionale	Tasti	Descrizione funzionale
ENTER	N/D	ESC	Ripristino dello stato originale
LEFT	Spostamento della foto a sinistra; pressione prolungata per spostarla verso l'alto	ZOOM	Ingrandimento della foto
RIGHT	Spostamento della foto a destra; pressione prolungata per spostarla verso il basso	STANDBY	Pressione prolungata per accendere/spengere; pressione breve per tornare al menu principale

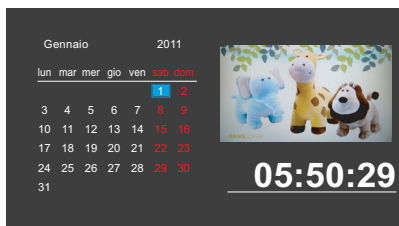
# Calendario

Nell'impostazione Calendario, selezionare Mod disp dalle 3 seguenti modalità:

## [Modalità 1] Calendario mensile



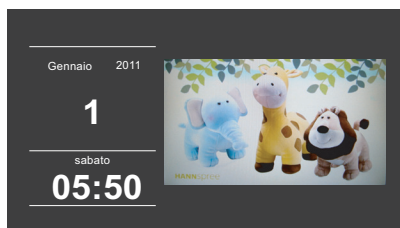
[Modalità 1A] Inizio settimana da domenica.



[Modalità 1B] Inizio settimana da lunedì.

\*\* Premere il tasto ENTER per commutare tra [Modalità 1A] e [Modalità 1B].

## [Modalità 2] Orologio digitale



## [Modalità 3] Orologio analogico



# Funzione Impostazioni

Nel menu principale, passare a sinistra e a destra su Impostazioni; premere ENTER per accedere al menu Impostazioni.

La funzione dei tasti è la seguente:

Tasti	Descrizione funzionale	Tasti	Descrizione funzionale
ENTER	Accesso al menu secondario	ESC	Indietro al menu principale
LEFT	Cambio dell'impostazione del menu	ZOOM	N/D
RIGHT	N/D	STANDBY	Pressione prolungata per accendere/spegnere; pressione breve per tornare al menu principale

## 1. Imp foto

Descrizione delle impostazioni:

Voce di impostazione	Descrizione
Mod disp	Opzionale: Presentazione, Miniature, Mod sfoglia
Mostr. rapp	Opzionale: Schermo intero, Adatta allo schermo, Riempimento
Temp slideshow	5/15/30/60 secondi, 5/15 minuti
Ripeti Slideshow	1 vol, Ciclo ripetizione
Eff transiz	Effetto transizione della presentazione

## 2. Imp calend

Descrizione delle impostazioni:

Voce di impostazione	Descrizione
Mod disp	Calendario, Orologio digitale, Orologio analogico
Imp dat	Impostazione della data
Mod Orologio	Sistema 12/24 ore
Ora Orologio	Impostazione dell'ora
Alarm Set	Attivazione/disattivazione sveglia
Tempo Allarme	Impostazione dell'ora della sveglia
Tonalità allarme	Impostazione della tonalità della sveglia
Frequenza Allarme	Opzionale: ogni gg, Da lunedì a venerdì, Fine Settimana, solo 1 vol

### 3. Impostaz sistema

Descrizione delle impostazioni:

Voce di impostazione	Descrizione
Lingua	Impostazione delle lingue
Retroilluminazione	Regolazione della retroilluminazione, opzionale: 1, 2, 3, 4, 5
Luminosità	Regolazione della luminosità, opzionale: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
Contrasto	Regolazione del contrasto, opzionale: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
Saturazione	Regolazione della saturazione, opzionale: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
Accendere	Attivazione dell'accensione automatica
Auto Accensione	Accensione automatica: impostazione dell'ora
Spegnere	Attivazione dello spegnimento automatico
Auto Spegnimento	Spegnimento automatico: impostazione dell'ora
Frequenza Auto-Accensione	Opzionale: ogni gg, Da lunedì a venerdì, Fine Settimana, solo 1 vol
Default	Ripristino delle impostazioni predefinite
Ver	Descrizione della versione del firmware
Aggiornamento Sistema	Aggiornamento del firmware per la scheda SD

La descrizione della funzione dei tasti è la seguente:

Tasti	Descrizione funzionale
ENTER	N/D
LEFT	Passaggio alla voce di impostazione successiva
RIGHT	Passaggio all'opzione successiva
ESC	Indietro al menu principale
ZOOM	N/D
STANDBY	Pressione prolungata per accendere/spegnere; pressione breve per tornare al menu principale

**Nota:**

Se non si effettua alcuna operazione nel menu principale per 15 secondi, significa che si stanno visualizzando le diapositive.



## Specifiche tecniche

---

Display	LCD TFT a colori a 7"
Adattatore di alimentazione	INPUT: 100-240 V CA, 50/60Hz
	OUTPUT: 5 V/1 A, 5 W
Consumo	4,5 W massimo
Uscita diffusori integrati	1 W x 1
Risoluzione max.	800 x 480
Supporto	File immagine: JPEG
	Supporto di file immagine fino a 64 megapixel (8176X8176)
Memory Card	SD/SDHC/MS/MMC
USB	USB 2.0 HOST (non supporta dischi rigidi)

### **Nota:**

Tutte le specifiche menzionate in precedenza dipendono dal prodotto effettivo e potrebbero variare senza preavviso.

### **Sorgente adattatore:**

SHEN ZHEN K-PROMISE TECHNOLOGY CO.,LTD

UE: PSEA050100V W

Regno Unito: PSEA050100B W

Stati Uniti: PSEA050100U W