

**DENVER**<sup>®</sup>

WWW.denver-electronics.com



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolose per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venisse gestito correttamente.

Le attrezzature elettriche o elettroniche e le batterie sono contrassegnate dal simbolo del cassonetto dell'immondizia con una croce sopra che vedete a fianco. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite separatamente e non con gli altri rifiuti domestici.

È importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e segnalate. In questo modo le batterie saranno riciclate secondo la normativa e non danneggeranno l'ambiente.

Tutte le città hanno creato stazioni di riciclaggio, siti di smaltimento o punti di raccolta porta a porta dove è possibile conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio BC-343 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: BC-343. Ora inserire la pagina del prodotto e la direttiva rossa si trova sotto download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: 2,4-2,4835GHz

Potenza massima in uscita: 19dBm

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Danimarca

## MANUALE D'USO

### Monitor di sorveglianza digitale wireless per bambini 2,4 GHz



MODELLO N°: BC-343

Versione 1.0

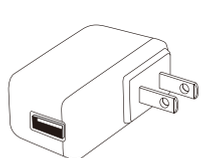
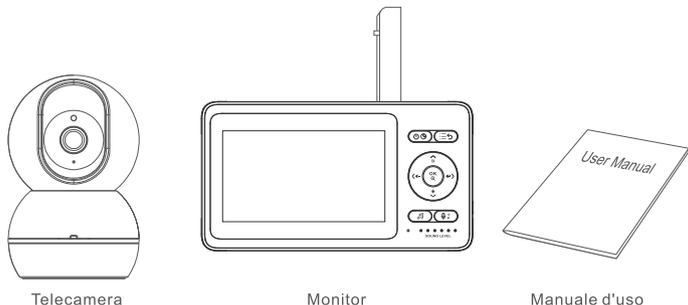
Leggere attentamente il presente manuale d'uso prima di utilizzare il prodotto. La mancata comprensione delle procedure di funzionamento può causare danni o lesioni.

**Avvertenza: batteria al litio all'interno**

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il nostro monitor di sorveglianza per bambini. Leggere attentamente il manuale d'uso prima di utilizzare il prodotto per evitare danni al prodotto dovuti ad un uso improprio.

## Contenuto della confezione



Adattatori di alimentazione x2



Cavi di alimentazione x2

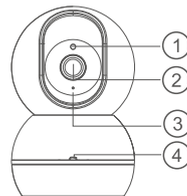


Staffa a parete

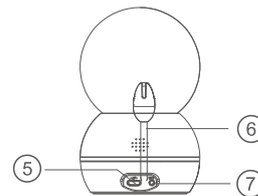


viti

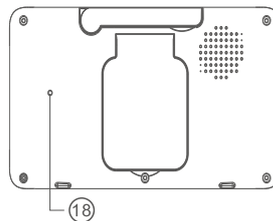
## Panoramica del prodotto



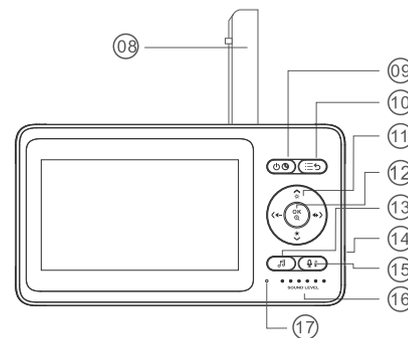
1. Sensore fotosensibile
2. Obiettivo
3. Microfono



4. Indicatore LED
5. Connettore di alimentazione
6. Sensore temperatura
7. Pulsante SET



08. Antenna
09. Pulsante/accensione/spegnimento/modalità Eco
10. Pulsante menu/indietro
11. Pulsante di navigazione
12. Pulsante OK



13. Pulsante musica
14. Connettore di alimentazione
15. Pulsante conversazione (pressione lunga)/ regolazione (pressione breve)
16. Indicatore di stato LED
17. Microfono
18. Pulsante Ripristino

## Indicazione dei simboli

	Nessun collegamento di segnale tra il monitor e la telecamera
	Livello di potenza del segnale tra il monitor e la telecamera
	La funzione ninna nanna è abilitata
	La funzione di sospensione del monitor è abilitata
	27°C Visualizzazione della temperatura ambiente corrente
	Indicazione del livello di carica della batteria corrente
	Allarme di temperatura abilitato
	Promemoria allattamento abilitato
	Allarme acustico abilitato

## Indicazione dei simboli

	Non è stata aggiunta alcuna telecamera o la telecamera è stata scollegata dal monitor
	Allarme acustico
	Promemoria allarme di temperatura
	Promemoria allarme allattamento
	Promemoria allarme batteria scarica

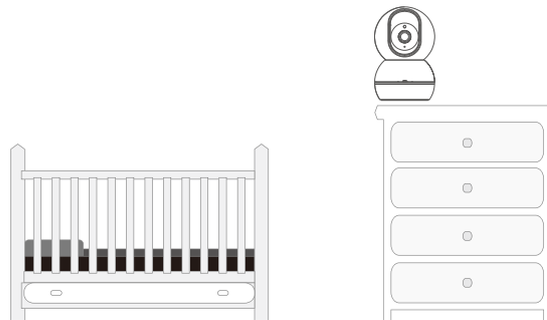
## Spiegazione dell'indicatore di stato LED



I primi cinque indicatori LED lampeggiano in verde con una luminosità diversa per indicare la ricezione dei rumori. Il sesto indicatore LED si illumina di rosso in modo fisso per indicare che il monitor è in carica (indipendentemente dal fatto che il monitor sia acceso o spento).

## Posizione

Aposizionare la telecamera in un luogo adeguato (ad esempio su un tavolo o su uno scaffale) e puntare l'obiettivo della telecamera verso l'area che si desidera monitorare.

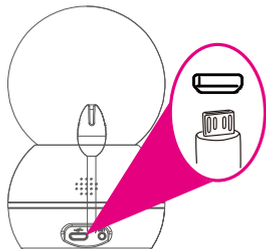


### NOTA:

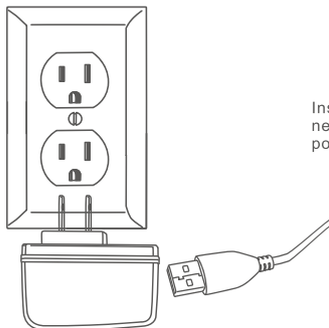
Tenere il monitor fuori dalla portata di neonati e bambini  
Allontanare il monitor da qualsiasi prodotto elettrico per evitare interferenze di immagini o suoni.

## Guida di avvio per la telecamera

### 1. Accensione della telecamera



Inserire un'estremità del cavo di ricarica in dotazione nella porta USB sul retro della telecamera.

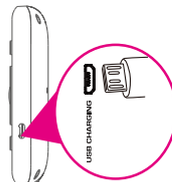


Inserire l'altra estremità del cavo di carica nell'adattatore di alimentazione in dotazione, poi inserire quest'ultimo nella presa di corrente.

Una volta collegata all'alimentazione, la telecamera si accende automaticamente. Il LED della telecamera **lampeggia in verde** per indicare che la telecamera è accesa.

## Guida di avvio per il monitor

1. Il monitor è dotato di una batteria al litio integrata. Per caricare il monitor, osservare quanto segue.

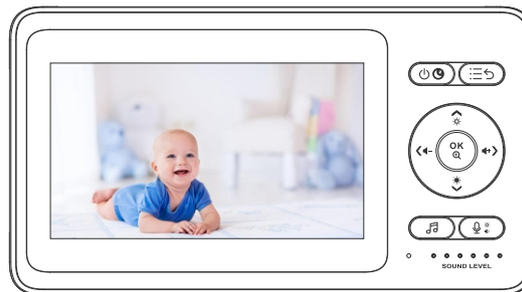


Inserire un'estremità del cavo di ricarica nella porta di ricarica USB sul lato del monitor.

Inserire l'altra estremità del cavo di carica nell'adattatore di alimentazione in dotazione, poi inserire quest'ultimo nella presa di corrente.

### 2. Accensione del monitor

Tenere premuto il pulsante di accensione/spengimento del monitor per accenderlo.



**Nota:** il monitor è stato associato alla telecamera prima di uscire di fabbrica. Se il monitor non riesce a visualizzare la visualizzazione in tempo reale, è necessario associare nuovamente il monitor alla telecamera. Vedere la sezione "Associazione".

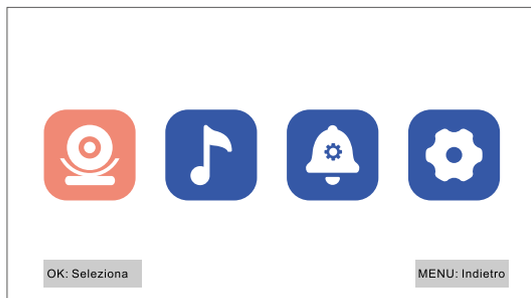
## Impostazioni delle funzioni

Il monitor offre una serie di opzioni di menu per personalizzare il monitor, ad esempio la notifica automatica degli allarmi acustici e degli allarmi di temperatura.

### Accesso alle opzioni di menu

In modalità di visualizzazione in tempo reale, premere il tasto Menu sul monitor per accedere alle opzioni del menu.

Nella modalità di impostazione delle funzioni, premere il tasto Menu sul monitor per tornare all'interfaccia precedente.



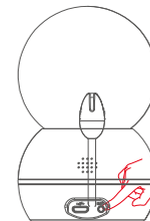
## Associazione

### Aggiungi videocamera

1. Selezionare il simbolo  della telecamera e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare un canale di frequenza da associare e premere OK per confermare. Successivamente selezionare "Aggiungi telecamera" e premere OK per confermare.



3. Quando il monitor mostra il messaggio: "Avviare l'associazione", premere il pulsante SET sulla telecamera", quindi premere il pulsante SET sulla telecamera. L'associazione verrà avviata automaticamente. Una volta eseguita con successo l'associazione, il monitor mostra la visualizzazione in tempo reale.



## Elimina telecamera

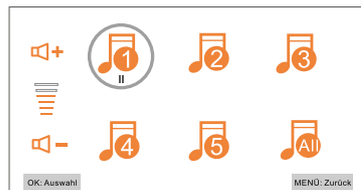
1. Selezionare il simbolo  della telecamera e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare un canale di frequenza da eliminare e premere OK per confermare. Selezionare quindi "Elimina telecamera" e premere OK per confermare.



## Ninne nanne

Il monitor dispone di cinque ninne nanne per far addormentare il bambino.

1. Selezionare il simbolo della musica  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare la musica che si desidera riprodurre, premere OK per confermare. A questo punto la telecamera suonerà la ninna nanna che è stata scelta. Premere OK per mettere in pausa la ninna nanna. Selezionare "Tutte" per suonare tutte le ninne nanne in loop. Per uscire dalle impostazioni, premere il tasto Menu per tornare indietro.



Avviso: Nell'interfaccia corrente, premere i tasti ◀▶ per cambiare ninna nanna; premere i tasti ▲▼ per regolare il volume.

3. È possibile inoltre riprodurre rapidamente la musica premendo il pulsante di riproduzione della musica  sul monitor.

## Impostazione dell'allarme acustico Impostazione della sensibilità ai rumori

Impostare il livello di sensibilità ai rumori per l'allarme. Questa funzione attiva il rilevamento dei rumori del proprio bambino (ad es. del pianto). Quando il monitor rileva un rumore all'interno del livello di sensibilità sonora impostato, il monitor emette un allarme acustico.

1. Selezionare il simbolo dell' allarme  e premere OK per accedere alle impostazioni, poi selezionare "Sensibilità sonora".
2. Selezionare un'opzione tra "Bassa, Media, Alta, Disattivata" e premere OK per confermare.

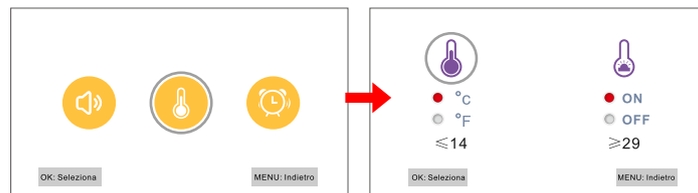


**Nota:** L'allarme acustico durerà per 1 minuto. L'allarme acustico può essere disattivato premendo un qualsiasi tasto del monitor. Entro 3 minuti dopo la disattivazione dell'allarme, se viene rilevato un altro suono, il monitor non emetterà allarmi per evitare promemoria frequenti.

## Impostazioni dell'allarme di temperatura

Quando viene rilevato il campo di temperatura caldo o freddo impostato, il monitor emette un allarme acustico.

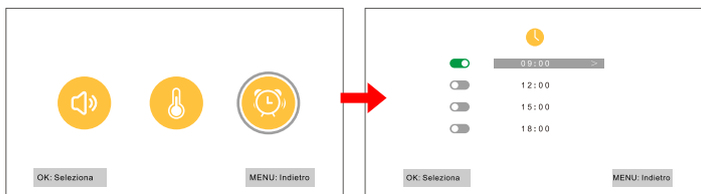
1. Selezionare il simbolo dell'allarme  e premere OK per accedere alle impostazioni, poi selezionare "Allarme di temperatura".
2. Selezionare "Celsius" o "Fahrenheit" e premere OK per confermare.
3. Selezionare "Allarme", "Attiva" "Disattiva".



## Impostazioni dell'allarme allattamento

È possibile impostare un allarme di allattamento per ricordarsi di nutrire il proprio bambino a un determinato orario.

1. Selezionare il simbolo dell'allarme  e premere OK per accedere alle impostazioni, poi selezionare "Allarmi".
2. Selezionare un periodo o un intervallo di tempo per un allarme e premere OK per accedere all'interfaccia di impostazione. Al termine delle impostazioni, premere OK per confermare.



## Impostazioni di sistema

### Impostazione dell'ora

Visualizzazione dell'ora esatta da sul monitor.

1. Selezionare il simbolo delle impostazioni  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare il simbolo dell'ora  e premere OK per accedere all'interfaccia delle impostazioni. Al termine delle impostazioni, premere OK per confermare.



## Selezione della lingua

Selezionare una lingua da visualizzare sul monitor.

1. Selezionare il simbolo delle impostazioni  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare il simbolo della lingua  e premere OK per accedere all'interfaccia delle impostazioni. Selezionare una lingua e premere OK per confermare.

## Impostazione del suono di allarme

Attivazione o disattivazione del suono di allarme sul monitor.

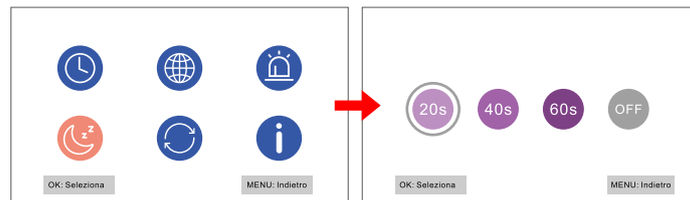
1. Selezionare il simbolo delle impostazioni  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare il simbolo del suono di allarme  e premere OK per accedere all'interfaccia delle impostazioni.
3. Selezionare "Attiva/Disattiva" e premere OK per confermare.

## Modalità Eco

Attivazione del monitor per entrare automaticamente in modalità Eco dopo un periodo di tempo prestabilito.

1. Selezionare il simbolo delle impostazioni  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare il simbolo della modalità Eco  e premere OK per accedere all'interfaccia delle impostazioni. Selezionare l'ora desiderata e premere OK per confermare.

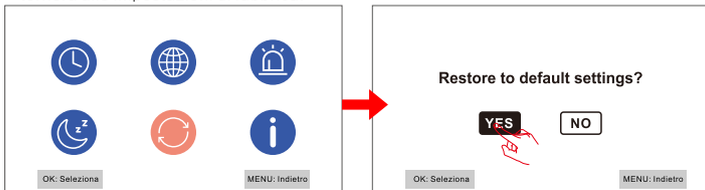
Nota: Sono disponibili tre opzioni per il tempo di sospensione: 20 secondi, 40 secondi e 60 secondi. Se si seleziona "Disattiva" e si preme OK, il monitor disabiliterà la modalità Eco.



## Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Ripristino del monitor alle impostazioni di fabbrica.

1. Selezionare il simbolo delle impostazioni  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare il simbolo del ripristino  e premere OK per accedere all'interfaccia delle impostazioni.
3. Sul monitor viene visualizzato il messaggio "Si desidera eseguire il ripristino delle impostazioni di fabbrica? Selezionare SI e premere OK per confermare. Il monitor tornerà alle impostazioni di fabbrica.

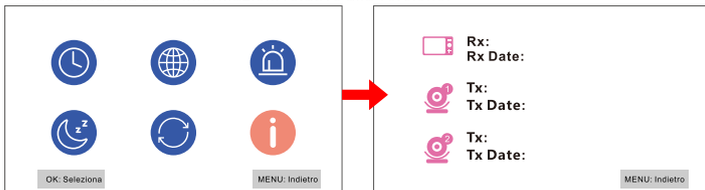


Suggerimento: Dopo il ripristino delle impostazioni di fabbrica, tutte le impostazioni personalizzate sul monitor verranno cancellate. Pertanto, prestare attenzione a ripristinare le impostazioni di fabbrica.

## Visualizzazione delle informazioni di versione

È possibile visualizzare le informazioni sulla versione del monitor e della telecamera.

1. Selezionare il simbolo delle impostazioni  e premere OK per accedere alle impostazioni.
2. Selezionare il simbolo delle informazioni  e premere OK per accedere all'interfaccia sulle informazioni relative alla versione.



## Specifiche

Fotocamera	
Sensore immagine	CMOS 1/6,5"
Risoluzione video	640x480P
Angolo di visualizzazione	45±5°
Angolo di visualizzazione	Panoramica: 350° Inclinazione:55°
Campo di visione notturna	3m
Alimentazione elettrica	5 V CC/1 A
Temperatura di esercizio	0°C~40°C
Temperatura di stoccaggio	-20°C~60°C
Umidità di esercizio	15~85%RH
Dimensioni (LxPxA)	70x70x109.8(mm)
Monitor	
LCD	Monitor LCD TFT 4,3"
Numero di pixel	480*272P
Standard di trasmissione wireless	2,4 GHz FHSS
Alimentazione elettrica	5 V CC/1 A
Temperatura di esercizio	0°C~40°C
Temperatura di stoccaggio	-20°C~60°C
Umidità di esercizio	15~85%RH
Dimensioni (LxPxA)	158x17x88 (mm)

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche minori senza preavviso.

Nome o marchio del produttore, numero di registrazione commerciale e indirizzo:  
Name: Shenzhen Hongguanfa Electronic Technology Co Ltd;  
Numero di registro commerciale: 91440300550342566U  
Add: The 3-4 th floors, Building 2, Jin Feng Industry Park, No.45 Yonghe Road.  
Heping Village, Fuhai Town, Baoan District, Shenzhen City  
Identificatore del modello: XH005W050100EUCU  
Tensione di ingresso: AC 100-240V  
Ingresso frequenza CA: 50~60Hz  
Tensione di uscita: 4.75-5.25V  
Corrente di uscita: 1A  
Potenza di uscita: 5W  
Efficienza attiva media: 73.62%  
Efficienza a basso carico (10%): /  
Consumo energetico a vuoto: 0.1W