

# Sensore Fotografico Intelligente

SecNurse è un prodotto nuovo ed innovativo per applicazioni in case di cura, case di riposo ed ospedali.

Con SecNurse il personale infermieristico ha la possibilità di monitorare, in sicurezza ed affidabilità, qualsiasi paziente/ospite che abbandoni il proprio letto o che non ritorni entro un tempo definito, senza interferire con la riservatezza del soggetto.



## Igienico Integrazione in qualsiasi sistema di chiamata infermiera

Installazione  
semplice e veloce

Rilevazione immagine

Nessun contatto fisico

## Fotografico

### Segnale di avvertimento

SecNurse genera un allarme quando il sensore rileva che il paziente/ospite ha abbandonato il letto (es. per caduta, oppure sonnambulismo) oppure se la persona, dopo essersi alzata dal letto, non ritorna entro un tempo specifico, tempo determinato dal personale infermieristico. L'allarme viene generato verso il sistema di chiamata esistente, avvertendo il personale dell'accaduto.

### Riservatezza

Grazie all'elevato controllo che SecNurse applica sui dati ricevuti, esso reagisce esclusivamente quando la persona si trova veramente in difficoltà, eliminando i falsi allarmi. Ciò garantisce e preserva la riservatezza del paziente/ospite nonché aumenta l'affidabilità del sistema. SecNurse, grazie alla sua compatibilità con tutti i sistemi di chiamata, è applicabile a tutte le realtà di assistenza, dalle case di riposo agli ospedali.

### Possibilità di rilevazione immagine - Integrazione in qualsiasi sistema di chiamata infermiera



Nessun contatto fisico - Libertà di movimento regolabile dal personale - Affidabile - Facile da usare

### Funzionamento

La tecnica di funzionamento di SecNurse è semplice ma avanzata. Il funzionamento si basa sul principio della rilevazione dell'immagine (hardware) e sull'elaborazione ed interpretazione della stessa (software); in questo modo può fornire una maggiore affidabilità rispetto ai classici sensori di pressione o rilevatori ad infrarossi. In più, SecNurse è facile da installare, può essere installato sia in maniera permanente che temporanea, non richiede manutenzione, è igienico e facile da pulire e non necessita di un contatto fisico con il paziente/ospite.

### Economico

SecNurse è un investimento economico e funzionale che offre una gamma di vantaggi a breve termine per case di cura e case di riposo ed un bilancio positivo sul budget nel medio periodo.

SecNurse non richiede una frequente e costosa manutenzione e migliora i tempi di intervento del personale infermieristico.

## Facile da installare

### Posizionamento



Il sensore viene installato sopra il letto e facilmente configurato attraverso il telecomando in dotazione

### Attivazione



Il sensore viene attivato attraverso il telecomando

### Allarme



Viene generato un allarme quando l'ospite abbandona il letto o si alza dal letto e non torna entro un tempo definito.

Telecomando



## SecNurse

Specifiche tecniche

Modello:	SecNurse
Tecnica di rilevazione:	Fotografica
Altezza di montaggio:	1,8 m per letto senza spalla; 2,0 m per letto con spalla
Sensibilità alla luce:	0 - 10.000 lux con illuminazione IR (infrarossi)
Corrente assorbita:	12 40 V DC 80 mA (standard); 200 mA (con IR) a 12 V DC
Integrazione:	interfacciamento con sistemi di chiamata esistenti
Temperatura operativa:	+ 5 °C - +40 °C
Peso:	190 g.
Dimensioni:	167 x 67 x 61 mm (l x a x p)
Colore:	Bianco
Accessori:	Telecomando Alimentatore 220 V Schema di montaggio 2 x batterie AAA

