

I TUOI OSPITI SONO IMPORTANTI

LI PROTEGGI CON UN SISTEMA DI GESTIONE DELLE POTENZIALI CADUTE?



CIASCUN OSPITE/PAZIENTE È UNICO.

Ognuno di loro ha differenti capacità e richiede differenti livelli di cura e attenzione. La linea caresense di gestione delle cadute offre un elevato livello di flessibilità tramite numerose unità di controllo e sensori per permettervi di realizzare una soluzione adatta per ogni ospite/paziente.

1 - CAPIRE LA SITUAZIONE

Quello che è adatto ad un ospite/paziente in una situazione potrebbe non essere lo stesso per un altro in una situazione simile.

Valutare sempre le esigenze di un ospite/paziente e ogni possibile necessità, che potrebbe avere in situazioni specifiche. Attraverso questo catalogo, sarete introdotti in varie situazioni dove ogni ospite/paziente ha necessità diverse.

Vi sarà mostrato come i modelli CareSense possono rispondere alle loro personali necessità. Quando sarete pronti ad acquistare un sistema, noi vi daremo il supporto per fare la scelta più giusta per voi e i vostri ospiti/pazienti.

2 - SCEGLIERE L'UNITÀ

Sono disponibili cinque differenti Unità di Controllo CareSense.

Sono divisi in tre principali categorie:

- Unità di controllo personal Pull-String
- Unità di controllo Standard e Advanced
- Unità di controllo Wireless.

(Vedi pagina 33 per maggiori informazioni su ciascuna unità).

3 - SCEGLIERE IL SENSORE

Dai pannelli sensibili per sedie e letti ai materassini per pavimento passando per i materassi anti caduta, è disponibile un sensore caresense per ciascuna esigenza dei vostri ospiti/pazienti. (vedi pagina 34).

4 - METTERE IL SISTEMA IN USO

Ogni sistema è fornito di un manuale pannello sensore e unità di controllo, che rendono l'installazione semplice per il personale di cura.

Contattate il distributore curbell per maggiori informazioni sull'installazione e assistenza.

UNITÀ DI CONTROLLO

CSM-BC100

UNITÀ DI CONTROLLO STANDARD



- Pulsante dedicato per il controllo del volume.
- Pulsante di accensione e spegnimento protetto.
- Un segnale LED mostra lo stato di Allarme, Batteria Scarica e Unità in Uso.
- Parastrappi evita di danneggiare l'attacco del sensore
- Contenitore realizzato in robusta plastica rivestita di gomma

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
88,90 x 134,62 x 43,18 mm

ACCESSORI

Materassino a filo - Cinture da sedia - Tappetini e cuscini a filo - Accessori per montaggio a letto, sedia e pareti (vedi accessori di montaggio)

CSM-BC200 & BC250

UNITÀ DI CONTROLLO ADVANCED



- Pulsante dedicato permette il controllo del volume.
- Pulsante di reset permette di annullare rapidamente l'allarme
- I LED segnalano lo stato come: Materassino/ Perdita Segnale, Allarme/ Batteria Scarica e apparato In Uso.
- L'unità si attiva automaticamente senza interruttore On/Off.
- Parastrappi evita di danneggiare l'attacco del sensore
- Contenitore realizzato in robusta plastica rivestita di gomma

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
88,90 x 134,62 x 43,18 mm

ACCESSORI

Materassino a filo - Cinture da sedia - Tappetini e cuscini a filo - Accessori per montaggio a letto, sedia e pareti (vedi accessori di montaggio)

CSM-BC400

UNITÀ DI CONTROLLO WIRELESS E DISPLAY



- Pulsanti dedicati per Reset, Volume, Ritardo, e selezione Tono.
- Il display LCD mostra la configurazione in essere, lo stato degli allarmi e la vita residua del materassino temporizzato.
- I LED mostrano rapidamente informazioni come: Allarme, Batteria Scarica e in Uso.
- Parastrappi evita di danneggiare l'attacco del sensore
- Contenitore realizzato in robusta plastica rivestita di gomma

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
88,90 x 134,62 x 43,18 mm

ACCESSORI

Materassino a filo - Materassino a filo con validità temporizzata - Tappetini e cuscini a filo - Accessori per montaggio a letto, sedia e pareti (vedi accessori di montaggio)

PM-100

PERSONAL MONITOR



- Pulsanti dedicati per Reset, Volume, Ritardo, e selezione Tono.
- Il display LCD mostra la configurazione in essere, lo stato degli allarmi e la vita residua del materassino temporizzato.
- I LED mostrano rapidamente informazioni come: Allarme, Batteria Scarica e in Uso.
- Parastrappi evita di danneggiare l'attacco del sensore
- Contenitore realizzato in robusta plastica rivestita di gomma

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
88,90 x 134,62 x 43,18 mm

ACCESSORI

Accessori per montaggio a letto, sedia e parete (vedi accessori di montaggio)

CSP-TW-TX1

UNITÀ TRASMETTITORE WIRELESS PER PANNELLI SERIE TW



- LED ad elevata resa luminosa
- Tre colori comportamento luci confi gurabile
- Elevata affidabilità con LED Solid State
- Corpo e lente in policarbonato
- Compatibile con Controller Digitali
- LED low power
- Montaggio a muro con scatole opzionali

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
88,90 x 134,62 x 43,18 mm

ACCESSORI

Materassino a filo - Materassino a filo con validità temporizzata - Tappetini e cuscini a filo - Accessori per montaggio a letto, sedia e pareti (vedi accessori di montaggio)

**CSP-B365-NC20 (VIA CAVO)
CSP-B365-TW20 (WIRELESS)**

**PANNELLO PER LETTO
VIA FILO OPPURE VIA RADIO**



- Materiale di costruzione VINILE
- Para strappi
- Cavo di collegamento L = 2 m
- Privi di Lattice
- Versione wireless completare con unità trasmettitore riutilizzabile CSP-TW-TX1
- Validità modello wireless 365 giorni

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
51 x 76 cm

ACCESSORI
Trasmettitore CSP-TW-TX1

**CSP-B365-NC10 (VIA CAVO)
CSP-B365-TW10 (WIRELESS)**

**PANNELLO PER LETTO
VIA FILO OPPURE VIA RADIO**



- Materiale di costruzione VINILE
- Para strappi
- Cavo di collegamento L = 2 m
- Privi di Lattice
- Versione wireless completare con unità trasmettitore riutilizzabile CSP-TW-TX1
- Validità modello wireless 365 giorni

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
25 x 76 cm

ACCESSORI
Trasmettitore CSP-TW-TX1

MATERASSINI E TAPPETINI

CSP-B365-NC4

**PANNELLO PER LETTO CON
COLLEGAMENTO VIA CAVO**



- Materiale di costruzione VINILE
- Para strappi
- Cavo di collegamento L = 2 m
- Privi di Lattice

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
51 x 76 cm

ACCESSORI

CSP-C365-NC10

**PANNELLO PER SEDUTE (SEDIE)
CON COLLEGAMENTO VIA CAVO**



- Materiale di costruzione VINILE
- Para strappi
- Cavo di collegamento L = 85 cm
- Privi di Lattice

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
25 x 38 cm

ACCESSORI

CS-FC-C3668

**MATERASSO
SCENDI LETTO**



- Disponibile solo a richiesta
- Quotazione al momento della richiesta.
- Spese di trasporto da quantificare di volta in volta.
- Disponibile anche wireless
- Garanzia 12 mesi

SOLO SU RICHIESTA

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO
1700 x 1000 x 50 mm

ACCESSORI

ACCESSORI

**CSP-B365-NC20 (VIA CAVO)
CSP-B365-TW20 (WIRELESS)**

**PANNELLO PER LETTO
VIA FILO OPPURE VIA RADIO**



- Materiale di costruzione VINILE
- Para strappi
- Cavo di collegamento L = 2 m
- Privo di Lattice
- Versione wireless completa con unità trasmettitore riutilizzabile CSP-TW-TX1
- Validità modello wireless 365 giorni

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO

ACCESSORI

CSM-BMB

**SUPPORTO
PER SPALLIERE LETTO**



- Supporto Montaggio Letto (regolabile per spalliere larghezza da 2.2 cm a 6.5 cm)

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO

ACCESSORI

CSM-VS

**ANELLO DI VELCRO
(RICAMBIO)**



- A corredo di ciascuna unità di controllo

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO

ACCESSORI

CSM-MMB

**SUPPORTO
MAGNETICO**



- Da utilizzare in presenza di stipiti in metallo

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO

ACCESSORI

CSM-WMB

**SUPPORTO
PER PARETI**



- Da utilizzare per montaggio a parete con viti o strisce di Velcro

DIMENSIONI (L x A x P) / PESO

ACCESSORI