

A-CMS

Sistema di monitoraggio centrale



Visita il nostro store



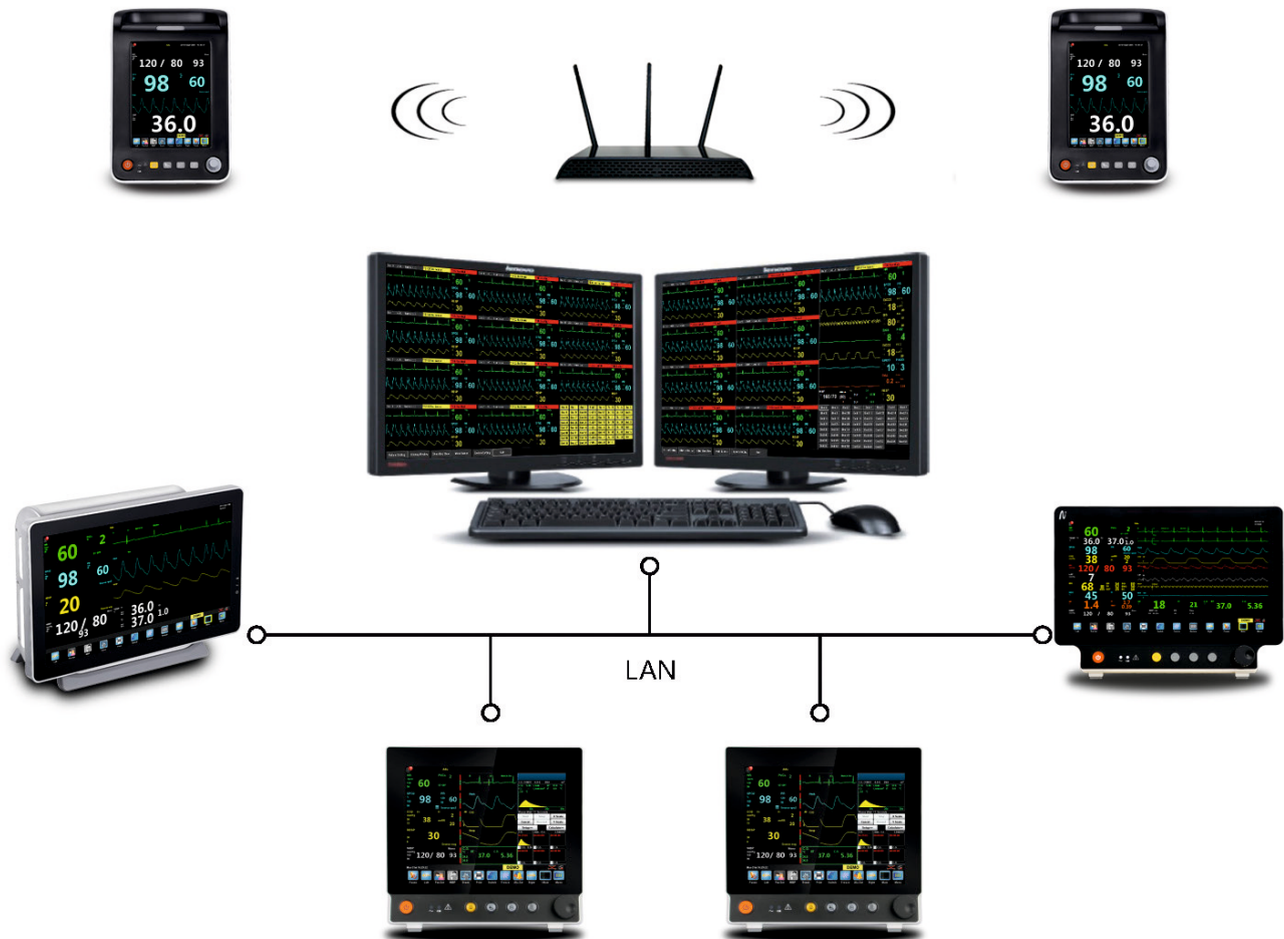
www.myhealthstore.it

another way to care



A-CMS

Sistema di monitoraggio centrale



Caratteristiche

- Gestione dei dati in rete di tutti i monitor della marca Northern
- Supporto per il monitoraggio del display a doppio schermo
- Visualizzazione simultanea di 2 forme d'onda ECG in tempo reale, registrazione ECG a 12 derivazioni, analisi e documentazione degli studi
- Calcola manualmente per Qtc
- Connessione via LAN/WLAN fino a 64 posti letto
- Supporta la connessione del protocollo HL7 al SUO (sistema informativo ospedaliero)
- Calcolo potente: emodinamica, dose, ossigenazione, ventilazione, funzione renale, MEWS
- Monitoraggio statico e analisi dei dati
- Auto adattabile a diverse risoluzioni dello schermo
- CMS mobile selezionabile (visualizzazione da Tablet PC/smartphone tramite app)
- Trasmissione dati video e audio tramite telecamera e microfono
- Revisione e archiviazione della forma d'onda con divulgazione completa
- Controllo master-slave del CMS
- Supporto per stampanti laser di rete



Specifiche

Specifiche

Configurazione minima della workstation PC

Sistema: Soddisfa i requisiti dei dispositivi ITE/controllo EN Postazione PC
Processore: Intel Core i5 o superiore
Memoria: 4G o superiore
Disco rigido: da 1 TB o superiore
Sistema operativo: compatibile con PC Windows 10 (32/64 bit)
Tastiera e mouse: tastiera e mouse USB con marchio CE
Display
Risoluzione: 1280x1024 o superiore
Dimensione dello schermo: 21 pollici o superiore
Quantità: 1 o 2 Display
Hub di rete: Classe Enterprise 16 porte o più

Interfaccia

1 presa di ingresso alimentazione
1 porta seriale
1 porta parallela
2 porte USB
1 porta di rete RJ-45
1 porta per tastiera
1 porta USB per mouse
1 porta di uscita audio
1 porta di ingresso microfono

Grafico dei trend

Per ogni letto 240 ore di archiviazione e revisione dei trend

Revisione NIBP

Le ultime 1000 misurazioni NIBP o più

Revisione allarmi

720 allarmi e valori del parametro dell'ora dell'allarme

Storico

Supporta 20.000 revisioni dello storico dei dati di monitoraggio dei pazienti
Memorizzazione e revisione completa delle forme d'onda

Tipologia allarme

Parametri allarme
Allarme del segmento ST
Allarmi di aritmia
Allarme vitale

Prestazioni di rete

Rete cablata
- Struttura: Ethernet 802.3
- Velocità di trasmissione: 10/100Mbps
- Interfaccia di rete: RJ45
- Ritardo massimo del segnale di allarme: <3s

Rete wireless
- Struttura di rete: 802.11b
- Frequenza di trasmissione wireless: 2.4000~2.4835GHZ
- Velocità di trasmissione: 11Mbps
- Ritardo massimo del segnale di allarme: <3s

Contenuto della trasmissione
- Tutte le forme d'onda, i parametri e le informazioni sugli allarmi del dispositivo collegato al posto letto

Monitor paziente supportato
- Monitor: Aries, Gemini, Leo, Mars, Taurus, Venus, Pisces, Virgo, Aquarius

Numero massimo di connessioni
- 32

Stampante laser di rete
- Forma d'onda completa, trend grafico/tabellare, misurazioni NIBP, eventi

CMS





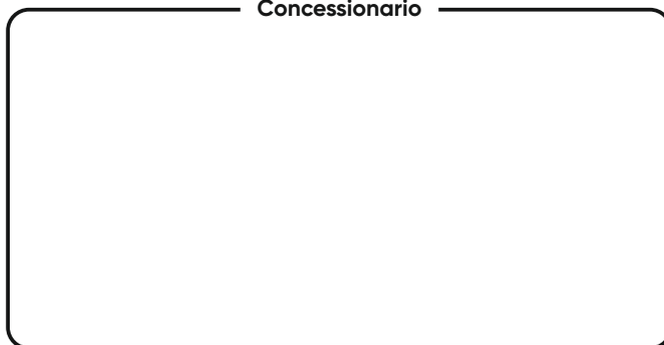
powered by **Abintrax**

Scarica il catalogo completo



Cataloghi digitali, alberi felici:
scegli **Abintrax** che con **myhealthstore**,
abbraccia la sostenibilità!

Concessionario



Abintrax s.r.l.

Via Marina del Mondo, 62 | 70043 Monopoli (Ba) Italy
tel. +39 080 2149700 | www.abintrax.com | info@abintrax.com

www.myhealthstore.it