

86" Centro di consulenza medica

Display da 8 MP per una collaborazione clinica migliorata



- Design intelligente ed ergonomico
- Agevole collaborazione in team
- Produttività clinica avanzata

Il Medical Consultation Center di Barco è una soluzione potente per le sale didattiche degli ospedali e le sale riunioni per team multidisciplinari. Il Medical Consultation Center è un sistema indipendente progettato per ambienti ospedalieri.

Questo sistema all-in-one include un display touchscreen, un controller grafico, strumenti di visualizzazione ed è corredato da ClickShare per una maggiore collaborazione e funzionalità integrate picture in picture. Il Medical Consultation Center di Barco fornisce tutto ciò di cui necessita il personale sanitario per una collaborazione clinica ancora migliore.

Smart ergonomic design

Visualizzazione chiara del minimo dettaglio sul display da 86" e 8 MP con DICOM integrato. Il multi touchscreen a 10 punti è dotato di funzionalità di lavagna e supporto note. Tutto ciò, unito all'ampio schermo di grandi dimensioni e alla copertura frontale antiriflesso, assicura un funzionamento facile e fluido, rendendolo ideale per la collaborazione in team.

Grazie al design intelligente e premiato del supporto, il Centro di consulenza medica di Barco è eccezionalmente stabile e sicuro.

Effortless collaboration

Scopri nuovi modi di collaborare e condividere dati importanti. Condividi i contenuti da sorgenti cliniche interne, come EMR, immagini radiologiche, immagini anatomico-patologiche e persino videoconferenze, contemporaneamente sullo schermo, grazie ai 4 ingressi del display. Non è necessario alcun box di commutazione esterno, consentendo il risparmio sui costi e l'aumento della produttività.



Inoltre, è possibile sfruttare i vantaggi della collaborazione wireless con la suite integrata ClickShare, che consente la condivisione dei contenuti con un solo clic sullo schermo, fino a un massimo di 4 sorgenti alla volta.

Enhanced productivity

Con 8 GB di memoria, 160 GB di larghezza di banda e una GPU ultraveloce, la scheda video top di gamma offre una potenza di elaborazione ineguagliata.

- Goditi una configurazione multischermo senza problemi con 4 uscite dedicate
- Le funzionalità innovative FindCursor™, VirtualView™ e DimView consentono un'esperienza altamente produttiva
- Conference CloneView™ non solo garantisce che i tuoi contenuti vengano visualizzati sul grande schermo esattamente così come sono, ma ti consente di manipolarli e ingrandirli per una sessione di collaborazione davvero completa. In combinazione con SpotView™, puoi evidenziare e condividere un'area di interesse durante le conferenze e le sessioni di formazione
- Lo strumento di cattura schermo ScreenShot™ consente di acquisire immagini sullo schermo, come annotazioni per scopi formativi, e di aggiungerle ai report MDT

Specifiche tecniche**86" CENTRO DI CONSULENZA MEDICA**

Display e sistema	
Dimensioni:	Sistema: 1980,2 (L) x 768,7 (P) x 2354,8 (H) (mm) (incluso supporto) Solo display: 1980,2 (L) x 90 (P) x 1152,8 (H) (mm)
Peso	Struttura autoportante: 78 kg; solo display: 90 kg
Risoluzione	3,840 x 2,160 pixel
Contrasto	1.200:1
Modalità contrasto dinamico	2000:1
Dimensioni schermo	86"
Luminosità	500 cd/m2
Calibrazione DICOM	Si
Software QA	MediCal QAWeb
Connettori	1 x DVI 1 x DP1.2 1 x HDMI 1.4 1 x HDMI 1.4 Jack audio
Controllo	Display OSD integrato; Telecomando a infrarossi
Elaborazione delle immagini	Display con ingresso quad view integrato
Larghezza totale del telaio (due display adiacenti)	28 mm
Retroilluminazione	LED
Alimentazione	AC 100 V ~ 240 V (50/60 Hz), 4 A
Consumo energetico	230 W nominale, 300 W max
Diffusore interno	2 x altoparlanti (2 x 10 W)
Frequenza orizzontale	Digitale: 31,5 ~ 81 KHz
Frequenza verticale	Digitale: 50 ~ 71 Hz
Intervallo temperature in funzionamento	Da 0° a 40°
Temperatura a magazzino	Da -20° a 60°
Caratteristiche	Sistema di montaggio VESA 400 x 600 UHD a 60 Hz: Solo DisplayPort 4 picture in picture Supporto slot OPS Lingua OSD: Cinese, inglese

Specifiche tecniche**86" CENTRO DI CONSULENZA MEDICA**

Touch screen	IR
Sistemi supportati	Windows XP/7/10
Tipi di ingresso touch	Singolo dito Più dita Fai clic, tieni premuto e trascina
Numero di ingressi touch contemporanei	10
Controller per display	
Memoria display	GDDR5 8 GB
Larghezza di banda di memoria	160 GB/s
Consumo energetico	150 W
Connettore alimentazione	Un connettore di alimentazione 2x3
Dimensioni	248 mm (L) x 110 mm (A) ampiezza singolo slot PCIe
Connettori	4-DisplayPort (DP)
Caratteristiche speciali	Conference CloneView™: permette una proiezione accurata di immagini mediche su un ampio display
Collaborazione	
Numero di risorse contemporanee visualizzate	8 (4 per schermo)
Numero di connessioni simultanee	64
Compatibilità iPad, iPhone e Android	Condivisione di documenti, browser, fotocamera per dispositivi Android e iOS tramite l'app ClickShare
Desktop esteso	Disponibile (in base al sistema operativo)
Connessioni	2 x LAN Ethernet (consente la connessione separata e simultanea con più reti, ad esempio la rete aziendale e quella del cliente) 2 x USB 2.0; 2 x USB 3.0 (sul retro); 2 x USB 3.0 (anteriori) Uscita audio linea analogica su socket mini-jack (3,5 mm), S/PDIF digitale
Interattività (lavagna e note)	Sì
Moderazione	Sì

Generato il: 28 Aug 2023

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.
 L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo www.barco.com.