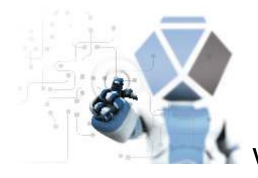


Kinetic 190

Raccogliere e scambiare informazioni in tempo reale, avere accesso ai dati aggiornati in ogni luogo ed in ogni momento è un plus fondamentale per gestire qualunque attività in modo ottimale. In ambito sanitario, soprattutto, è basilare accedere rapidamente a tutti gli elementi riguardanti un caso clinico, in modo da poter avere sempre sotto controllo la situazione completa e corretta ed agire tempestivamente.

Kinetic permette di soddisfare al meglio queste esigenze, in quanto funziona da vera e propria "banca dati portatile" ed inoltre permette, utilizzando periferiche quali lettori barcode o sistemi similari, di acquisire nuovi elementi direttamente nelle aree operative, rendendoli immediatamente disponibili e consultabili.





















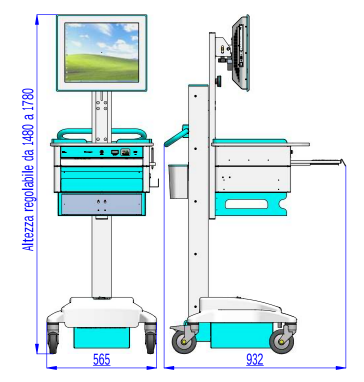
www.intercomp.it

intercomp@intercomp.it





Kinetic 190



Caratteristiche principali terminale iCOMED190

Processore Chipset Memoria

Memoria max Tipo memorie supportate Slot per moduli di memoria

Interfacce I/O Seriale

USB Tastiera / Mouse

Audio LAN

Video Controller dischi

Controller su M/B Memorie di massa supportate

HDD / ODD Sottosistema video

Scheda video integrata Sottosistema audio Scheda audio

Interfaccia di rete

Scheda rete Pannello LCD

LCD Display Pixel Pitch

Colori visualizzabili Angolo di visione

Luminosità Contrasto Tempo di risposta

Risoluzione raccomandata Touchscreen (opzionale) Pannello / Controller

> Caratteristiche principali carrello KINETIC 190

Altezza regolabile

Alimentazione a batterie

Movimentazione

Personalizzazione (opzioni)

Ambiente Temperatura operativa / non op.

Umidità relativa Certificazione di prodotto Direttive / Classificazione Certificazione Aziendale

Norme di riferimento Codice prodotto Kinetic190

Intel® Core™ Mobile Processor i7 - i5 - i3

DDR3 800/1066MHz (PC3-6400/PC3-8500)

2 x 204-pin SODIMM

Intel® QM57 PCH

1 x RS232 / 1 x RS232 (Pin1 e Pin9 configurabili) 4 x USB 2.0 posteriori / 1 x USB 2.0 laterale

2 x PS/2 posteriore

1 x Mic-in / 1 x Line-in / 1 x Line-out

2 x RJ45 posteriore

1 x VGA posteriore / 1 x DVI-D (solo uscita digitale)

4 x Serial ATA 2.0 3Gb/s

1 x HDD 2.5" SATA / 1 x DVD-RW slim

Intel® HD Graphics

Realtek ALC262 2-channel High Definition Audio

1 x Intel® 82577LM with iAMT6.0 Gigabit Ethernet Phy 1 x Realtek RTL8111C PCI Express Gigabit Ethernet controller

19.0" TFT

0.294mm X 0.294mm

Orizzontale: 160° Verticale: 160°

300 cd/m² 1000:1 <6ms 1280x1024

5 fili resistivo / USB

L'altezza del carrello può essere regolata da 1480mm a 1780mm tramite attuatore elettrico azionabile tramite il pulsante posto in prossimità della maniglia posteriore. Autonomia di circa 6 ore (l'autonomia è variabile a seconda del carico di lavoro e dello

stato delle batterie) Indicatore di carica per il monitoraggio dell'autonomia residua. La facile movimentazione del carrello è permessa da ruote antistatiche da 125mm.

Le ruote sono provviste di fermi di sicurezza attuabili manualmente. Il carrello Kinetic 190 è personalizzabile con vari accessori come ad esempio una

presa 220VAC (tramite inverter), supporto per lettore barcode,

mensole o cassetti con serratura a chiave, ecc...

Da + 5°C a + 40°C / Da -30°C a +70°C 95% a 30°C non cond.

CE / Costruito conforme alla direttiva Europea 2004/108/EC e 2006/95/EC

UNI EN ISO 9001

Disponibile anche la versione a basso consumo con processore Intel® Atom™ N2800 (1M Cache, 1.86 GHz)



Caratteristiche Tecniche

www.intercomp.it | intercomp@intercomp.it