

# High Resolution Controller

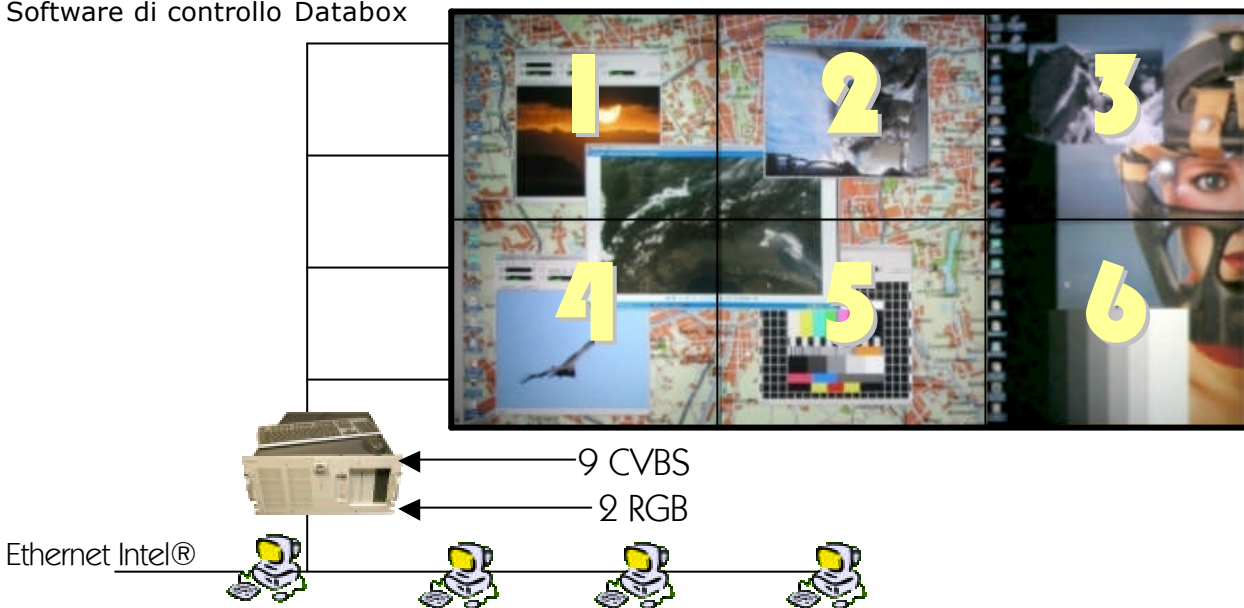


Pix Map 8

**COMPAQ**



Processore Intel® Xeon™ da 2,0 GHz  
Supporto per doppio processore  
RDRAM 2,0Gb (ECC PC800 MHz a doppio canale) fino a 4Gb  
Hard Disk 18,2 Gb Ultra 320 SCSI  
Scheda di rete Ethernet Intel® Pro100+ (10/100 Mb/s)  
Scheda audio Sound Blaster 128 integrata con uscite digitali  
DVD Rom 48x, Floppy , Tastiera, Mouse  
Microsoft Windows XP Pro  
Software di controllo del sistema grafico  
Software di controllo Databox



Il controller sarà in grado di pilotare gli 8 (6) monitor come se fossero un monitor unico. Tramite la connessione Ethernet Intel® riceverà immagini da altre workstation dei sistemi di processo che, in base alla configurazione, non avrà limitazione nel numero di sistemi integrabili, riproducendole come singole finestre sul graphic wall, senza limiti di dimensione, ingrandimento, posizione, zoom e risoluzione.

## Configurazione:

- n° 6 uscite (1024 x 768) gestite come un'unica sorgente.  
Risoluzione grafica (3072 x 1536) pixel condivisa in rete con workstation Windows XP Pro.
- n° 2 ingressi XGA VESA risoluzione grafica fino a 1600 x 1200 provenienti da qualsiasi sorgente esterna interfacciata a livello RGB/H-V (senza limiti per tipo di rete utilizzata).
- n° 9 ingressi (Video CVBS) uno per ogni modulo di visualizzazione (area limitata al singolo modulo).



Key Communication Media

**K.C.M. S.r.l.**

Via Corridori n. 52 – 20037 Paderno Dugnano (MI) – Tel: ++39 0299043377 – Fax: ++39 0299043390  
www.kcm.it E-Mail: info@kcm.it