



VIDOS Monitor Wall



- ▶ Utilizza grandi schermi al plasma nei centri di sorveglianza
- ▶ Visualizza più telecamere live su una parete di monitor
- ▶ Decoder multicanale con schermata singola o doppia
- ▶ Layout finestra configurabile
- ▶ Compatibile con VIDOS 3.0
- ▶ Compatibile con tutti i codificatori VIP e VideoJet
- ▶ Multicasting

VIDOS Monitor Wall fa parte di VIDOS Pro Software Suite e rappresenta il modo più semplice di visualizzare molte telecamere su moderne pareti di monitor. Queste pareti sostituiscono con notevoli vantaggi i tradizionali e familiari monitor analogici CRT TVCC. Considerato che VIDOS Monitor Wall è una soluzione software digitale, non è limitata dalle dimensioni dei monitor analogici. Al contrario, può visualizzare dalle più grandi alle più piccole dimensioni, inclusi i monitor con schermi piatti al plasma, che ormai vengono sempre più utilizzati nei centri operativi di sicurezza e della rete. Tutti i video vengono eseguiti dai premiati decoder ad alte prestazioni VIP, VideoJet MPEG-2 e MPEG-4.

VIDOS Monitor Wall può essere utilizzato insieme a VIDOS 3.0 per potenziare le capacità di visualizzazione specialmente per i grandi centri di controllo. Con VIDOS Server, che consente gestione e controllo centralizzati, un amministratore può definire i gruppi utenti e i privilegi associati che stanno alla base dell'accesso client di VIDOS 3.0 alla visualizzazione live, al controllo PTZ, alla registrazione e al recupero e all'eventuale presentazione su VIDOS Monitor Wall.

Insieme ai potenti strumenti di VIDOS Pro Software Suite come le applicazioni Configuration Manager, VIDOS 3.0, VIDOS Lite Viewer e VIDOS Archive Player and Exporter, è molto adatto alle applicazioni TVCC di qualsiasi dimensione.

In base alle prestazioni del PC e all'adattatore grafico, VIDOS Monitor Wall può eseguire una schermata singola o doppia con layout differenti, passando da tutto schermo alla visualizzazione 5x5 su entrambe le schermate. Con VIDOS e gli script che utilizzano l'interfaccia di automazione, il layout delle schermate può anche essere commutato ad esempio se uno scenario di allarme richiede una visualizzazione differente.



VIDOS Monitor Wall è disponibile come software solo su un PC ad alte prestazioni, ma, come ulteriore vantaggio, è anche possibile scegliere tra diverse soluzioni hardware preconfigurate.

Specifiche tecniche

Requisiti di sistema

Hardware	PC
CPU	Pentium IV, 1,8 GHz o superiore
Interfaccia disco rigido	IDE o superiore
RAM	256 MB
Sistema operativo	Windows XP Home/XP Professional
Scheda grafica	NVIDIA GeForce FX 5700 Ultra, FX 5900 Ultra o FX 5950 Ultra, Matrox Parhelia, ATI RADEON 8500, 9500, 9800 o simili (selezionarla attentamente per soddisfare le richieste dell'applicazione)
Scheda Ethernet	100 MB
Scheda audio	Consigliato
Software	DirectX 9.0
Memoria disponibile (inst.)	45 MB (ambiente .NET, MPEG ActiveX, VIDOS Monitor Wall, Configuration Manager)

Caratteristiche software

Visualizzazione	Schermata singola o doppia Finestra configurabili Visualizzazione simultanea di più flussi video (le prestazioni variano in base alle impostazioni di compressione video di ciascun flusso e dalla natura della scena)
Configurazione	Tramite Configuration Manager Automatica tramite VIDOS

Informazioni per l'ordinazione

Modello | Descrizione

VIDOSMW VIDOS Monitor Wall Licenza
per visualizzare molte telecamere sugli schermi dei moderni monitor

VIDOSMW-5P VIDOS Monitor Wall Licenza
confezione da 5 unità

VIDOSMW-10P VIDOS Monitor Wall Licenza
confezione da 10 unità

GAMMA COMMERCIALE S.r.l.
Via S.Pertini 16 - 20080 Carpiano (MI)
Tel. 02/9815404 Fax 02/98859008
www.gammacommerciale.it