

RADVISION integra i sistema di video conferenza con le piattaforme di controllo AMX, Crestron ed Extron

Milano, 12 dicembre 2011 – [RADVISION](#) (Nasdaq: RVSN), fornitore leader di soluzioni di comunicazione visuale unificata, ha annunciato l'integrazione dei sistemi di video conferenza room-based [RADVISION SCOPIA XT1000 Series](#) con i dispositivi di controllo AMX, Crestron ed Extron. Questa nuova funzionalità permette alla rete di partner e system integrator di RADVISION di offrire soluzioni personalizzate che incorporano SCOPIA XT1000 Series e il controllo di altri sistemi automatizzati nelle sale meeting più avanzate.

L'approccio flessibile di RADVISION nel supportare i tre principali fornitori di dispositivi di controllo - AMX, Crestron ed Extron – permette ai partner di rispondere alle esigenze di qualsiasi tipo di installazione dei clienti. Gli integratori audio-video possono ora offrire un unico punto di controllo per i sistemi di video conferenza SCOPIA XT 1000 Series oltre ad attrezzature quali impianti luce, display, proiettori e schermi, altoparlanti, microfoni, computer per le presentazioni e altre periferiche. I clienti possono definire la soluzione più adatta alla propria sala meeting e scegliere un controllo personalizzato distinto per il sistema di video conferenza. RADVISION offre inoltre ai partner moduli di lavoro standard per minimizzare gli sforzi richiesti dall'integrazione dei sistemi di video conferenza SCOPIA XT1000 Series con le applicazioni di controllo.

I moduli e i software per l'integrazione con queste piattaforme di controllo sono già disponibili sul [portale di supporto](#) di RADVISION .

Informazioni su RADVISION

RADVISION (Nasdaq: RVSN) è fornitore leader di tecnologie e prodotti per le comunicazioni visuali unificate su reti IP, 3G e IMS. Grazie alla gamma completa di soluzioni per le comunicazioni video basate sugli standard e agli strumenti per gli sviluppatori di comunicazioni vocali, video, dati e wireless, RADVISION guida l'evoluzione delle comunicazioni unificate, coniugando la potenza di video, voce, dati e wireless nei sistemi di videoconferenza ad alta definizione, nelle soluzioni mobili convergenti più innovative e nelle piattaforme desktop altamente scalabili abilitate al video per IP e per le reti emergenti IMS di nuova generazione. Per ulteriori informazioni su prodotti e tecnologie: blog.radvision.com e www.radvision.com.