



nexthardware.com

a cura di: **Amedeo Nonni - Amedeo84 - 03-04-2014 11:36**

Grass Valley cambia padrone



LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/approfondimento/657/grass-valley-cambia-padrone.htm>)

Belden annuncia il completamento dell'acquisizione di Grass Valley e Miranda per 220 milioni di dollari



Belden Inc, fornitore di soluzioni per la trasmissione dei segnali per applicazioni mission-critical, ha acquisito **Grass Valley**, azienda di spicco nel settore **broadcast**, meglio conosciuta per aver creato il pacchetto **EDIUS** ([/videographia/news/grass-valley-rilascia-edius-pro-7-452/](https://www.nexthardware.com/videographia/news/grass-valley-rilascia-edius-pro-7-452/)) e **Miranda**, azienda specializzata in sistemi multi-viewers, grafica e branding.

Le due aziende sono state unite, in questo modo **Belden** ha modo di ampliare la propria offerta creando la più grande e completa azienda nel settore broadcast: sia **Grass Valley** che **Miranda** avranno nuovi fondi da utilizzare per il miglioramento dei propri prodotti.

L'operazione è costata **220 milioni** di dollari, e altri **25** saranno investiti nelle società per lo sviluppo dei propri pacchetti; il nuovo marchio è stato creato unendo il colore viola del logo **Miranda** con le iniziali di **Grass Valley**.

Il debutto del nuovo "Brand" avverrà al **NAB**, dove saranno presentati molti nuovi prodotti per utilizzo broadcast come l'**Nvision 8500** progettato per distribuire più segnali (anche non compressi) su svariate unità di controllo utilizzando una rete **IP**.

La gamma **Nvision** si arricchirà anche del **CR6400** in grado di fornire connessioni 3Gbps 64x64 HD-SDI con collegamenti DIN 2U ad alta densità.

I sistemi **Nvision** sono ideati per studi di produzione e suite di editing, impianti di trasmissione, unità mobili, palazzetti dello sport o stadi che richiedono un controllo matrice compatto e altamente affidabile.

Nella stessa sede sarà mostrato il nuovo multiscreeen **Kaleido-MX** e il **Kaleido modular X**, entrambi pre-configurati per la rapida installazione anche come sistemi modulari, con un basso consumo energetico e un design leggero e compatto.

Gli addetti presenti al **NAB** potranno inoltre toccare con mano il nuovo rice-trasmettitore **CopperHead 3404K**: questo sistema di collegamento bidirezionale **4K** si adatta a diversi scopi sia in ambito cinematografico sia per applicazioni in studio.

Sempre in ambito **4K** gli operatori **Grass Valley** mostreranno altri prodotti inerenti e specifici per gli eventi sportivi come sistemi **super slow-motion** e **ultra slow-motion**.

Questa fusione probabilmente farà bene a tutte e tre le aziende coinvolte, ma una cosa è certa, il **NAB**

2014 avrà molta carne sul fuoco.

Questo documento PDF è stato creato dal portale [nexthardware.com](http://www.nexthardware.com). Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di [nexthardware.com](http://www.nexthardware.com).
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>