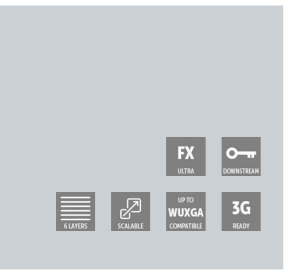
## Serie FSN

<P>Commutatore multi-formato pronto per il 3G, completamente configurable</P><br/>





- Integra continuamente più formati di grafica computerizzata e video
- Chassis 6 RU, modulare
- Funzionamento intuitivo

La serie FSN di Barco comprende commutatori ad alta risoluzione, compatibili con i modem 3G, che associano produzione multi-formato all'avanguardia e commutazione della presentazione in una sola unità ad elevata integrazione. La FSN integra conversione di ingresso, multi-visualizzazione, effetti video digitali e conversione di uscita in un singolo chassis a 6 RU.

## Integrazione completa

Integrando perfettamente più formati video e di grafica per computer su di una piattaforma comune, la serie FSN offre un pacchetto snello modulare, di facile utilizzo e poco impegnativo per il budget. L'FSN consente di gestire due bus per M/E pieni dal pannello di controllo e anche dal mixer del programma. È possibile installare schede di uscita ausiliaria aggiuntive per un massimo di 16 uscite AUX, 8 mixer aggiuntivi, o uscite multi-formato e "blending".

## Modelli disponibili

L'FSN-1400 viene fornito con il sistema e con schede Mixer/Effetti pre-installati nello chassis. Schede supplementari vengono aggiunte all'FSN-1400 per soddisfare le specifiche esigenze applicative. Oltre alle configurazioni personalizzate definite dall'utente, l'FSN-1400 è disponibile presso la fabbrica in cinque modelli pre-configurabili:

- FSN3G-1004: FSN-1400 con 5 x UIC, MVR, 2 x UOC
- FSN3G-1802: FSN-1400 con 1 x NIC, 5 x UIC, 2 x DVE, MVR, 1 x UOC, 1 x NAC
- FSN3G-1804: FSN-1400 con 1 x NIC, 5 x UIC, 2 x DVE, MVR, 2 x UOC
- FSN3G-2002: FSN-1400 con 1 x NIC, 6 x UIC, 2 x DVE, MVR, 1 x UOC, 1 x NAC
- FSN3G-2004: FSN-1400 con 1 x NIC, 6 x UIC, 2 x DVE, MVR, 2 x UOC

