

Encore GC

Controllo grafico per processori Encore/ScreenPRO-II



Encore GC (Graphical Controller) è un programma software studiato per gestire i processori video Encore e ScreenPRO-II, oltre ai router di segnale, senza l'utilizzo di pannelli di controllo esterni. Trattandosi di un'interfaccia intuitiva, Encore GC semplifica la configurazione del sistema e rappresenta una soluzione totale economicamente vantaggiosa per le vostre esigenze di gestione degli eventi. Encore GC si esegue su Windows® XP™ o Vista™ e fornisce la maggior parte delle funzioni attualmente disponibili per i controller Encore o ScreenPRO-II.

La comunicazione tra i processori video, i router e il computer che eseguono Encore GC si ottiene mediante ECU: unità su base Linux da 19", montabile su rack da 1-RU. La ECU s'interfaccia anche con i dispositivi per il controllo remoto prodotti da terzi, quali Crestron, AMX o Medialon. In tal modo le impostazioni predefinite vengono create con Encore GC e memorizzate nella ECU. Il dispositivo di terzi innesca tali impostazioni predefinite, inviando i comandi corrispondenti alla ECU.

Specifiche tecniche

| | |
|--|--|
| Chassis | <ul style="list-style-type: none">• A: 4,39 cm, installazione in rack 1 RU• L: 42,65 cm, 48,41 cm con installazione in rack• P: 45,72 cm |
| Connettore alimentazione | Standard IEC, interruttore accensione/spengimento integrale |
| Requisiti di alimentazione | 100-240 V CA, 50-60 Hz, 1,5 - 0,75 A . |
| Intervallo temperature in funzionamento | 0 - 60°C |
| Software | <ul style="list-style-type: none">• Sistemi operativi del computer: Windows XP™ o Vista™ |

Generato il: Sunday, May 27, 2012

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta.

Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.

L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo www.barco.com.

BARCO

Visibly yours