

Encore GC

Contrôle graphique pour processeurs Encore/ScreenPRO-II



Encore GC (Graphical Controller - *Contrôleur graphique*) est un logiciel conçu pour piloter les processeurs vidéo Encore et ScreenPRO-II, ainsi que des routeurs de signaux, sans qu'il faille utiliser de panneaux de commande externes. Grâce à son interface intuitive, le logiciel Encore GC simplifie la configuration de votre système et fournit une solution économique globale pour satisfaire vos besoins en matière d'organisation d'événements. Encore GC fonctionne sous Windows® XP™ ou Vista™. Il propose la plupart des fonctions actuellement disponibles sur les contrôleurs Encore et ScreenPRO-II.

La communication entre les processeurs vidéo, les routeurs et l'ordinateur équipé du logiciel Encore GC s'établit par le biais du module ECU, une unité Linux 1-RU montable en rack de 19". Ce module ECU s'interface également avec des périphériques de télécommande tiers, tels que Crestron, AMX ou Medialon. Dans ce mode, des présélections sont créées avec le logiciel Encore GC et stockées dans le module ECU. Le périphérique de télécommande tiers déclenche les présélections en envoyant les commandes correspondantes au module ECU.

Spécifications techniques

Châssis	<ul style="list-style-type: none">• H : 1,73 pouce (4,39 cm), montage en rack 1 RU• L : 16,79 pouces (42,64 cm), 19,06 pouces (48,41 cm) avec montage en rack• P : 18 pouces (45,72 cm)
Connecteur électrique	Norme IEC, interrupteur Marche/Arrêt incorporé
Alimentation électrique	100-240 Vca, 50-60 Hz, 1,5 - 0,75 A
Température de fonctionnement	0 - 60 °C (32 - 140 °F)
Logiciel	<ul style="list-style-type: none">• Systèmes d'exploitation PC : Windows XP™ ou Vista™

Crée le : Saturday, May 26, 2012

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur www.barco.com.

BARCO

Visibly yours