



# Spécifications techniques

|   |   |
|---|---|
| <b>Entrées</b>  |   |
| <b>Entrées des canaux étalonnés</b>                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Entrées analogiques (8) - Vidéo informatique RGBHV/RGBS/RGB, vidéo YPbPr (SD ou HD), S-Vidéo ou vidéo composite sur connecteur HD 15 broches</li> <li>Entrée HD-SDI - Conforme SMPTE 259M-C (résolution NTSC/PAL) SMPTE 292M (HDTV) sur connecteur BNC</li> </ul>                  |
| <b>Résolution en entrée du convertisseur de résolution</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>480i</li> <li>Résolutions d'ordinateur VGA (640 x 480) jusqu'à UXGA (1600 x 1200) Résolutions HDTV jusqu'à 1920 x 1080 (720p, 1080i, 1080p)</li> <li>2048 x 1080p (format Cinéma numérique)</li> <li>Résolutions d'écrans plasma</li> </ul>  |
| <b>Entrées des canaux non étalonnés de l'arrière plan/du bureau</b> | Entrées DVI (2) - DVI numérique conforme DDWG 1.0 sur connecteur DVI-I  |
| <b>Résolutions des entrées de l'arrière plan/du bureau</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Résolutions d'ordinateur VGA (640 x 480) jusqu'à UXGA (1600 x 1200)</li> <li>Résolutions HDTV, progressives jusqu'à 1920 x 1080 (1080p)</li> <li>2048 x 1080p (format Cinéma numérique)</li> <li>Résolutions d'écrans plasma</li> </ul>  |
| <b>Sorties</b>  |   |
| <b>Sorties analogiques</b>  | RGBHV/RGBS/RGB (non entrelacé uniquement) sur connecteur HD 15 broches (Précontrôle et deux sorties projecteur/moniteur de programme)   |
| <b>Sorties numériques</b>   | DVI numérique conforme DDWG 1.0 sur connecteur DVI-I (sortie Programme)   |
| <b>Résolutions en sortie</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Résolutions d'ordinateur SVGA (640 x 480) jusqu'à UXGA (1600 x 1200)</li> <li>Résolutions HDTV, progressives jusqu'à 1920 x 1080 (1080p)</li> <li>2048 x 1080p (format Cinéma numérique)</li> <li>Résolutions d'écrans plasma</li> </ul>   |
| <b>Commande utilisateur</b>   |   |
| <b>Commande du panneau avant</b>                                    | Écran LCD tactile, circuits de clavier, codeurs rotatifs et boutons-poussoirs à éclairage LED   |
| <b>Télécommande</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Configuration de l'entrée source</li> <li>Sélection du format de sortie</li> <li>Sélection de la mire de test</li> <li>Sélection de la source vidéo pour l'incrustation d'images (PIP) ou les images clés (KEY)</li> <li>Contrôle et sélection des effets de transition</li> </ul> |

Crée le : Sunday, May 27, 2012.

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours