
xcmsdb

Utilitaire de caractérisation de couleur pour X Color Management System

xcmsdb est utilisé pour charger, requêter, ou supprimer des données de caractérisation de couleur de périphérique stockés dans les propriétés de la fenêtre root. Ces données font partie du système de gestion de couleur X de Xlib (**Xcms**), nécessaire pour convertir les spécifications de couleur entre les formes dépendante et indépendantes des périphériques. **Xcms** utilise une matrice 3x3 stockée dans la propriété **XDCCC_LINEAR_RGB_MATRICES** pour convertir les couleurs entre les intensités CIEXYZ et RGB. Xcms utilise ensuite les informations de gamma stockées dans **XDCCC_LINEAR_RGB_CORRECTION** pour convertir les spécifications de couleur entre RGBi et les périphériques RGB. Xcms permet aux clients d'enregistrer des jeux de fonctions en plus de celles intégrées pour les moniteurs CRT.

OPTIONS

- query** tente de lire les propriétés XDCCC de la fenêtre root et transforme la données en format plus lisible
- remove** tente de supprimer les propriétés XDCCC de la fenêtre root
- format 32|16|8** Spécifie le format de la propriété pour XDCCC_LINEAR_RGB_CORRECTION (défaut : 32)

Variable d'environnement

DISPLAY Numéro d'affichage et hôte par défaut