

# 블렌드 플레이트 자동화

주간 및 야간 설정값을 최적화하는 자동 스위칭



## 기술 사양

## 블렌드 플레이트 자동화

### 일반 사양

인터페이스	USB 콘트롤 인터페이스(ID 일련번호 포함)
전환 유형	<ul style="list-style-type: none"><li>단일 장치 전환 20초 - 이 경우 블렌드 플레이트만 포함, 만일에 필요한 비주얼 시스템 관련 재구성은 제외</li><li>20 장치로 구성된 그룹은 1분 이내 전환 가능</li><li>예상 수명: 60,000회 이상 이동</li></ul>
전원 공급 장치	90-220V, 1A(최대)
충격	4G 피크(3x 12.5 ms)
진동	<ul style="list-style-type: none"><li>정현: 3G 피크(5-30Hz)</li><li>불규칙: 1G RMS(0-1,000Hz)</li><li>3개 축 모두</li></ul>
컨트롤	<ul style="list-style-type: none"><li>연결 장치 목록</li><li>특정 장치 상태(활성/비활성)</li><li>특정 활성/비활성 장치</li><li>각 시스템은 USB 연결과 PC와는 분리된 고유 ID를 가지고 있어서 손쉬운 시스템 통합이 가능</li><li>XDS RACU Golden Alignment 설정에 완전 내장</li><li>Windows XP 및 Windows 7 플랫폼(32비트/64비트)에도 사용할 수 있는 독립형 테스트 툴</li></ul>

작성일: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. All rights reserved. 서면 허가 없이 전체 또는 부분을 복제하는 것은 금지됩니다. 모든 브랜드명 및 제품명은 상표, 등록 상표 또는 해당 소유자의 상표입니다. 지속적인 혁신으로 인해 정보 및 기술 사양은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. 최신 사양은 [www.barco.com](http://www.barco.com)을(를) 확인하세요.