

HD-40

협동적 시각화용 40" Rugged 대형 디스플레이



Barco의 40" 특수 디스플레이는 CIC(Combat Information Centers), 교량 및 기타 선박 위치의 협동적 검토 및 의사 결정에 이상적인 솔루션입니다. 네트워크 기능이 탑재된 대형 스크린 디스플레이는 통합 컴퓨팅 모듈 기능을 통해 Video Over IP를 포함한 모든 데이터의 표시가 가능합니다. Barco의 HD-40 디스플레이는 어느 갑판의 격벽에나 장착이 가능하며 아날로그, 디지털 및 인터넷 프로토콜 신호를 수신합니다.

BARCO

Visibly yours

기술 사양

스크린 크기	40"
해상도	HD 1080(1920x1080px)
밝기	일반 400 cd/m ² (116fL)
명암비율	2000:1(어두운 환경)
조도율	최소 150:1(주간 판독 ~ 야간 조건)
진동	선박: MIL-STD-167-1, Type 1
충격	MIL-STD-810F Meth. 516.4 30g - 12.5ms 사인 반파 MIL-STD-901D, Class I, Medium weight Grade B
작동 온도	MIL-STD-810E 저온: 0°C 고온: +50°C
보관 온도	MIL-STD-810E 저온: -40°C 고온: +70°C
습도	MIL-STD-810E 최대 95% @ 40°C
작동 고도 저압	MIL-STD-810E 15,000ft
EMI/EMC	MIL-STD-461 F(해군 함정 분야)
FCC	FCC-A
신호 입력	DVI-I, VGA(타입 DVI-I, 통합 DVI) Video-over-IP(옵션)
RS-232 직렬 포트	9 PIN (D-sub)
전원	MS 27656 T 09 F 98P(MIL-C-39999 시리즈 I)
컨트롤	OSD와 연관된 UP / DOWN / SEL / QUIT / STANDBY
표시기	녹색 '전원' LED, 적색 '오류' LED
전원 공급 장치	115-220V AC
가이드라인	MIL-STD-1399 준수 Section 300A
전력 소비	240W(일반)
안전	IEC 950
무게	33.6kg(74lbs)
종료	베젤 색상 No 37038 (FED-STD-595)(무광 흑색)
MTTR	30분 이하
스케일링	노스케일링/전체 화면/영상 유지 AutoSet, APA(Automatic Phase Adjust), AGC(Automatic Gain Control)
옵션	섬유 또는 구리 이더넷을 통한 Video-over-IP

작성일: Saturday, May 26, 2012
기술 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
최신 정보는 www.barco.com에서 확인하십시오.

BARCO

Visibly yours