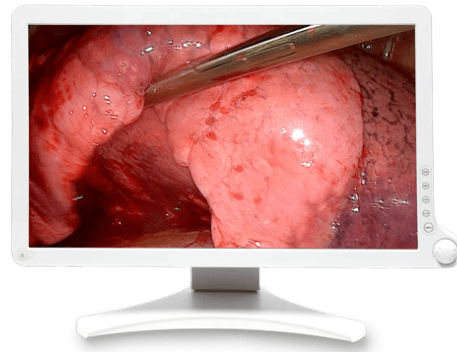
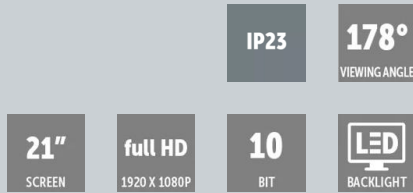


# AMM 215WTD

Full HD 21.5인치 수술용 디스플레이



- 위 내시경 또는 대장 내시경 검사의 일상적인 검진 절차를 위한 작은 크기
- 고품질, 비용 효율적
- Antimicrobial Seolforbio Technology™

## 소형 크기에 메이저급 품질 제공

소형의 21.5" 크기 및 높은 화소 밀도의 AMM 215WTD는 내시경 카메라와 완벽하게 일치합니다. 진정한 10비트 실시간 처리, 동작 감응 SD 및 HD 디인터레이싱, 고급 3D 노이즈 감소, 정확한 색 데이터 재생 기능을 갖춘 이 수술용 디스플레이는 최고의 화질 기준을 충족합니다.

## 완전한 연결성

AMM 215WTD는 VGA, DVI, 컴포지트, S-Video, RGB, 컴포넌트, HD/SD SDI를 포함하여 광범위한 입력 유형을 지원합니다.

## 안전 보장

21.5" 수술용 디스플레이는 전용 Antimicrobial Seolforbio Technology™를 사용하여 LCD 디스플레이의 세균 번식 및 냄새를 방지합니다. 이 플라스틱 주입 기술은 AMM 215WTD가 항균 처리된 플라스틱의 항균 활성에 대한 ISO22196 표준을 준수하도록 합니다.

- 최고 품질의 고해상도 LCD
- 에너지 효율적 LED 백라이트
- 다양한 입력 지원
- IP23을 충족하는 밀봉 설계
- Antimicrobial Seolforbio Technology™
- 암 장착 가능 VESA 호환
- 별도로 조정할 수 있는 사진별 모드
- 보호 필터
- DC 전원 공급
- 직관적인 회전식 노브 제어

## 기술 사양

## AMM 215WTD

### 일반 사양

Screen technology	TFT AM LCD / LED Backlight
활성 스크린 크기(대각)	21.46" inches (545.2 mm)
활성 스크린 크기(H x V)	475 x 267 mm (18.7 x 10.5")
화면 비율	16:9
해상도	1920x1080
픽셀 피치	0.2475 mm
Color support	16.7 million
시야각(H, V)	178°
Luminance	250 cd/m2
최대 휘도	1000:1
Screen protection	Double-side anti-reflective PMMA protective cover
Video input signals	2xDVI-I, VGA, RGBS / YPbPr, S-video, Composite video, 3G-SDI
Video output signals	SDI / S-video / Composite Video, RGBS / YPbPr
Power consumption (Max)	50W
Power management	Power adaptor: AC 100 ~ 240V 50-60Hz, 2.0A DC 13V, 6.92A
Dimensions display (W x H x D)	662 x 630 x 232 mm (packaged)
Net weight display	Monitor: 5.46Kg (approximately) AC adaptor: 720g
Mounting standard	VESA (100 x 100 mm)
Certifications	FDA & EC: Endoscopic and Surgical imaging (Class I) Safety: UL (UL60601-1), cUL (CAN/CSA-C22.2 No.6011-M90), CE (EN60601-1), AS/NZS 3200-1-0. CCC (GB4943-2001), CB-ITE (IEC60950-1), IP23 Compliance EMC: FCC (Part Class B), CE (EN60601-1-2), AS/NZS 3200-1-2, VCCI (Class B), CCC (GB9254, GB17625.1)
Operating temperature	32° ~ 95°F (0°~ 35°C)
Storage temperature	-4° ~ 140°F (-20° ~ 60°C)
Operating humidity	20% ~ 80%, non-condensing
Storage humidity	10% ~ 85%, non-condensing

작성일: 08 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.