

# C8IW+

Zintegrowany, podwójny ekran 8MP



Diagnostyczny

## Zintegrowany, podwójny ekran 8MP

C8IW+ może perfekcyjnie wyświetlać dwa obrazy medyczne na jednym, zintegrowanym ekranie, gwarantuje zgodność wyświetlania obrazów medycznych w różnych modalnościach. Monitor można stosować do wyświetlania różnorodnych obrazów medycznych, w tym mammografii cyfrowej, podczas dokonywania diagnostyki i porównań. Dzięki temu następuje poprawa dokładności stawianych diagnoz i wydajność pracy.

BEACON

# C81W+

Zintegrowany, podwójny ekran 8MP

## Zastosowanie

- CR/DR
- CT
- MRI
- PET / CT
- X-RAY
- DSA
- DSI
- Mammografia cyfrowa
- Obrazy medyczne 3D
- Medycyna nuklearna
- Oprogramowanie medyczne CAD
- Rekonstrukcja obrazów



## Specyfikacja techniczna



Zintegrowane dwa ekrany



System stabilizacji podświetlenia matrycy



Zgodność ze standardem DICOM



Wbudowane tryby wyświetlania wielu obrazów



System adaptacyjny do warunków oświetleniowych



Oprogramowanie do kalibracji QA



System ciągłego zapewnienia jakości (CQAS)

Model	C81W+
Rozmiar	31,1"
Głębokość koloru	1,07 Miliardów
Rozdzielczość	4096 x 2160
Rozmiar pixela	0,1704 x 0,1704 mm
Jasność	850 cd / m <sup>2</sup>
Kontrast	1450 : 1
Kąty widzenia	176° pion / 176° poziom
Czas reakcji	8 ms
Wejścia sygnału	DVI-D: 24 pin *2 DisplayPort: 20 pin *2
Wymiary	768 (Szer.) x 463 (Wys.) x 115 (Głęb.) mm 768 (Szer.) x 516 ÷ 639 (Wys.) x 115 (Głęb.) mm
Masa własna	17,5 kg 21,8 kg (z podstawą stołową)
Zasilanie	DC 24 V
Pobór mocy	maksymalnie 130 W
Oszczędzanie energii	EPA, VESA
MTBF	> 50 000 godzin

**BEACON**

[www.beacon-display.pl](http://www.beacon-display.pl)

CONNECT Sp. z o. o.

ul. Pejzażowa 2 / 615  
02-703 Warszawa  
tel. +48 22 717 33 29  
e-mail: [handlowy@connect.pl](mailto:handlowy@connect.pl)

Wszystkie specyfikacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.