

Neovo Baaske LCD TXM-22 White

Multi-Touch Monitor für die Patientenumgebung



EN 60601-1

22"

ZOLL



FARBDISPLAY

FULL
HD

1920 x 1080 px



TOUCH

Der Multi-Touch Monitor **Neovo Baaske LCD TXM** bietet mit seinem 22" Display weit mehr als nur die volle HD-Auflösung von 1920 x 1080. Die Anzeige dieses Monitors besteht aus jedem Betrachtungswinkel durch gleichbleibende und präzise Farben. Dank projizierter kapazitiver Touch Technologie kann der Benutzer einfach und präzise mit dem Finger oder einem Touchpad-Stift auf dem Monitor navigieren. Um trotz der Touch Funktion für eine einfache und gründliche Reinigung sorgen zu können, verfügt der **Neovo Baaske LCD** über eine IP 65 Vorderseite mit Glasüberzug. Gleichzeitig wird die Monitorfront so vor Spritzwasser und Staub geschützt.

Für einen komfortablen und ergonomischen Arbeitsplatz ermöglicht der Monitor eine flexible Neigbarkeit von -5 bis 90 Grad.

Vorteile:

- › IPS Display für präzise Farben aus jedem Betrachtungswinkel
- › LED Backlight TFT LCD
- › Multi-Touch fähig
- › Projizierte kapazitive Touch Technologie
- › Schutzgrad IP65 für Vorderseite
- › Bündiger Touchscreen für eine saubere Oberfläche
- › HID-kompatibel

Technische Daten Neovo Baaske LCD TXM-22

Art-Nr.	2011399
Display	21.5" Backlight TFT LCD (IPS Panel)
Farbe	Weiß
Auflösung	1920 x 1080 Full HD max.; 16:9
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1 typisch
Reaktionszeit	7 ms typisch
Blickwinkel	V:178°; H: 178°
Schnittstellen Eingang	1x VGA; 1x DVI
Externe Steuerung	RJ11
Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C (nicht kondensierend)
Lagertemperatur	-20°C ~ 60°C (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme	Max. 27 W in Betrieb
Netzteil	Medizinisches T.-Netzteil 63 W
Abmessungen (B x H x T)	528 x 347 x 214 mm
Gewicht	6.7 kg
Gehäusematerial	Metall; mit zusätzlichen Potentialausgleichsstift (ZPA)
Standfuß	Neigbar von -5° bis 90°
Montage	VESA 100 / 100
IP Schutzklasse	IP65 Vorderseite
Standards	EN60601-1; EN60601-1-2; CE; RoHs; WEEE; REACH
Garantie	2 Jahre

Features

IPS Panel	Breiter Betrachtungswinkel bei gleichbleibenden und präzisen Farben
Multi-Touch Funktion	Kompatibel mit Microsoft® Windows® 7*, 8*, 10*, Linux*, Android ab 2.1*
Touch Screen	Kapazitiv

*Touch-Fähigkeit kann je nach Betriebssystem variieren.



Neigbar von -5° bis 90°



Multi-Touch