

Full HD Display für die zahnärztliche Umgebung



Neovo LED DR 22" G

Das langlebige Full HD Display Neovo LED DR G wurde speziell für professionelle zahnärztliche Umgebungen entwickelt. Ein edles und robustes Metallgehäuse und schützendes NeoV™ Optical Glass bieten mehr Schutz bei starker Beanspruchung und ermöglichen eine schnelle und einfache Reinigung. Neben LED-Backlight, Full HD und moderner Technologie für brillante Bilddetails, verfügt das Neovo LED DR G über einen Illuminator-Modus. Dieser ermöglicht die einfache Betrachtung von Röntgenbildern und Filmen. Das 24V DC Medical Grade Netzteil vermittelt nicht nur Sicherheit, sondern ist in Kabellänge (5m) und Voltzahl ideal an professionelle zahnärztliche Umgebung abgestimmt.

Vorteile:

- › LED Backlight Technik mit hoher FHD 1920 x 1080 Auflösung
- › NeoV™ Optical Glass
- › PiP/PbP-Funktionen ermöglichen die gleichzeitige Betrachtung mehrerer Quellen
- › Widerstandsfähiges Metallgehäuse
- › Frontseitige IP22-Konformität (Norm IEC 60529)
- › Eingänge: DisplayPort, HDMI, DVI, VGA, S-Video, Composite
- › Einstellbare Bildeinstellungen über analoge Eingänge
- › Eingebaute Lautsprecher
- › Illuminator-Modus für die einfache Röntgenfilm-Betrachtung
- › DC 24V Medical Grade Netzteil ermöglicht Fernverbindung
- › Der optionale Griff optimiert die Manövrierbarkeit
- › EN60601-1 und IEC60601-1 medizinische Zertifizierung
- › EcoSmart Sensor ermöglicht niedrigen Stromverbrauch
- › Gamma-Selection und Schwarzwert-Anpassung
- › Standard Vesa Halterung

Neovo LED DR 22 G



Mehrere Videoeingänge (VGA, DVI-D, HDMI, CVBS, S-Video, DisplayPort)



Einfache Röntgenfilmbetrachtung: über einen einzigartigen Beleuchtungsmodus wird es Zahnärzten ermöglicht, Röntgenfilme zu betrachten.

Technische Daten

Display	21,5" LED-Backlight TFT LCD (TN-Technologie)
Farbe	weiß
Auflösung	FHD 1920 x 1080
Pixelpitch	248 µm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	20.000.000 : 1
Reaktionszeit	5 ms
Blickwinkel	178°/178°
Anschlüsse	VGA, DVI, HDMI, CVBS, S-Video, DisplayPort
Audio In	1 x Stereo Audio In für PC (audio jack, 3.5 Ø) 1 x Stereo Audio In for CVBS oder S-Video (RCA)
Lautsprecher	2W x 2
Betriebstemperatur	0 °C - 40 °C
Lagertemperatur	-20 °C - 60 °C
Versorgungsspannung	extern DC 24V
Leistungsaufnahme	< 21W im Betrieb
Abmessungen (BxHxT)	513 x 369 x 555 mm
Gewicht	6,8 kg (ohne Standfuß)
Gehäusematerial	Aluminium
Front	NeoV™ Optical Glass
Netzteil	extern medizinisch
Montage	VESA FPMPI (100 x 100 & 75 x 75 mm)
Optional	Griff
Standards	FCC, CE, RoHS, WEEE, REACH, EN 60601-1, IEC 60601-1
Art-Nr.	2012291