

Horizon® G2

Multimedia Kuvantaja

FI - suomi

Dokumentointi ja Ilmoitus

Codonics Tuotteet ovat Luokka Minä Tuotteet tarkoitettu varten käyttää mennessä Terveystieteiden ammattilaiset.

Tuotteet pakkaus ja merkinnät, mukaan lukien Graafinen Käyttäjä Käyttöliittymä (GUI) varten operaatio ovat otarjosi sisään Englanti ja tavata MDR, Liite Minä, Luku III, 23,4, ottaminen tili koulutus ja tietoa / potentiaalia käyttäjä.

* Verkko tiedot, Avain Tekniset tiedot, Tarkoitettu Käyttää, Käyttäjä manuaalinen Liite, Nopea alkaa Opas & Perustaa JOS SINÄ ovat saatavilla sisään yksinkertainen käännös Jäsen Osavaltio Kieli (kielet; ensisijainen JOS SINÄ ovat saatavilla sisään Englanti.

Yleiskatsaus

Horizon G2 On an älykäs, työpöydälle kuiva kuvaaja että tuottaa diagnostinen laatu lääketieteellinen elokuvia plus harmaasävy paperi tulosteita jos sinä valita valinnainen paperi ominaisuus.

kuvaaja On yhteensopiva kanssa monet ala vakiona protokollia mukaan lukien DICOM ja Windows verkkoon painaminen. Horizon myös ominaisuudet suoraan modaliteetti yhteys, kanssa ylös että 24 samanaikaisesti DICOM liitännät. Korkea nopeus kuva käsittely, verkottuminen ja kelaus ovat vakiona.

Tekniset tiedot

Tulosta Teknologia: Suoraan lämpö (kuiva, päivänvalo turvallinen operaatio)

Tila Resoluutio: 320 DPI (12.6 pikseliä / mm)

Suorituskyky: Ylös että 100 elokuvia per tunnin

Aika Vastaanottaja Käytät: 5 pöytäkirja (valmis että Tulosta alkaen "vinossa")

Harmaasävy Kontrasti Resoluutio: 12 bittia (4096)

Media Tulot: Kaksi toimittaa kasetit, 80-100 arkkia kukin

Media Lähdöt: Yksi vastaanottaa tarjotin, 50 arkkia kapasiteetti

Media Koot: 8 " x 10 " , 14 " x 17 " (sininen ja asia selvä), 11 " x 14 " (sininen) DirectVista® Elokuva

Optional A, A4, 14 " x 17 " DirectVista Harmaasävy Paperi

Dmax: > 3.0 kanssa DirectVista Elokuva

Arkisto: > 20 vuotta kanssa DirectVista Elokuva, alla ANSI pitkäaikainen varastointi olosuhteissa

Media Toimittaa: Kaikki media On valmiiksi pakattu ja tehdas sinetöity

Liitännät: Vakio: 10/100/1 000 Base-T Ethernet (RJ-45), Sarja Konsoli

Verkko Protokollat: Vakio: 24 DICOM liitännät, FTP, LPR

Valinnainen: Windows verkkoon painaminen

Kuva Tiedostomuodot: Vakio: DICOM, TIFF, GIF, PCX, BMP, PGM, PNG, PPM, XWD, JPEG, SGI (RGB), Aurinko Raster, Targa

Valinnainen: PostScript™ yhteensopivuus

Kuva Laatu: Manuaalinen kalibrointi

Kuva Ohjaus: Gamma, Kontrasti, Vastakkaisuus, Kierto, Skaalaus, Antialiasing

Arkki Ohjaus: Tiheys Sääto (Dmax), Katso ylös Taulukot (LUT), Kuva Varoitukset, Kuvatekstit, Arkki

Kattavuus, Raja Täyttää, Rajaa Ankkuri

Arkki Muotoilu: 1: 1-1: 81; Vaihteleva Monimuotoilu (VMF™), Kiinteä Monimuotoilu (FMF™)
Ohjaus Paneeli: Suuri, taustavalaistu LCD-näyttö näyttö, Tila valot sisältää Verkossa, Hälytys, Vika, Aktiivinen Teho ja Valikko navigointi painikkeita
Prosessori: Intel
Muisti: 2 GB
Kova Levy: SSD, 32 GB (24 GB saatavilla varten kelaus)
Irrotettava Varastointi: USB varten ohjelmisto päivitykset
Fiksu Kortti: 72 Kt varten varastointi kokoonpano tiedot
Teho: Yleinen Tulo: 100-120 / 230V ~ 50/60 Hz, 400W painaminen, 45W tyhjäkäynnillä
Lämpö Päästö: Maksimi 400W, 1,366 BTU / h. painaminen, 45 W, 153 BTU / h. tyhjäkäynnillä
Paino: 66 paunaa. (30 kg.)
Moottori Mitat: 14,5 tuumaa (37 cm) H, 20,5 tuumaa (52 cm) W, 24 '' (61 cm) L
Ympäristö: Käyttö Lämpötila: 15-30 C, Varastointi: -22 - 50 C, Käyttö Kosteus: 10 - 70% R.H. (ei tiivistyvä)
Säädökset: Koko lääketieteellinen laite noudattaminen mukaan lukien Luokka 2 FDA ja Luokka Minä MDR 2017/745 / EU (CE), GMP / QSR, ISO 13485: 2016 / NS-EN
ISO 13485: 2016, Sähköinen Turvallisuus IEC 60601-1 Toim. 3.1 ja EMC / EMI:
FCC Luokka A ja IEC 60601-1-2: Toim. 4 varten Ammattilainen Terveydenhuolto Palvelut