

Horizon® G2

Multimediji Imager

SL - Slovenski Jezik

Dokumentacija in Opaziti

Codonics Izdelki so Razred jaz izdelkov predvidena za uporaba avtor Skrb za zdravje Strokovnjaki. Izdelki embalaža in označevanje, vključno Grafično Uporabnik Vmesnik (GUI) za delovanje so offered v angleščina in srečati MDR, Priloga JAZ, Odsek III, 23.4, jemanje račun usposabljanje in znanje od potencial uporabnik.

* Splet informacije, Ključ Specifikacije, Predvideno Uporaba, Uporabnik priročnik Dodatek, Hitro Začni Vodnik & Nastaviti ČE TI so na voljo v preprosto prevod Član Država Jeziki; primarni ČE TI so na voljo v Angleščina.

Pregled

The Horizon G2 je an inteligen, namizje suha slik to proizvaja diagnostično kakovost medicinski filmi plus sivine papir odtisi če ti izberite neobvezno papir funkcija.

The slik je združljiv s veliko industriji standard protokoli vključno DICOM in Windows omrežje tiskanje. Horizon tudi Lastnosti neposredno modalnost povezava, s gor do 24. sočasno DICOM povezave. Visoko hitrost slike obravnavati, mreženje in spooling so standard.

Specifikacije

Natisni Tehnologija: Neposredno toplotno (suho, dnevna svetloba varno delovanje)

Prostorski Resolucija: 320 DPI (12.6 slikovnih pik / mm)

Pretočnost: Gor do 100 filmi na uro

Čas Za Upravljanje: 5. minut (pripravljen do natisni iz (Izključeno))

Sivine Kontrast Resolucija: 12. bitov (4096)

Mediji Vhodi: Dva ponudbe kasete, 80-100 listi vsak

Mediji Izhodi: Ena prejeti pladenj, 50 listov zmogljivosti

Mediji Velikosti: 8 " x 10 " , 14 " x 17 " (modra in jasno), 11 " x 14 " (modra) DirectVista® Film

Opcionalni A, A4, 14 " x 17 " DirectVista Sivine Papir

Dmax: > 3.0 s DirectVista Film

Arhiv: > 20 letih s DirectVista Film, Spodaj ANSI podaljšan shranjevanje pogoji

Mediji Dobava: Vse medijev je predpakirano in tovarna zaprti

Vmesniki: Standard: 10/100 / 1.000 Base-T Ethernet (RJ-45), Serijski Konzola

Omrežje Protokoli: Standard: 24. DICOM povezave, FTP, LPR

Neobvezno: Windows omrežje tiskanje

Slika Formati: Standard: DICOM, TIFF, GIF, PCX, BMP, PGM, PNG, PPM, XWD, JPEG, SGI (RGB),

Sonce Raster, Targa

Neobvezno: PostScript™ kompatibilnost

Slika Kakovost: Priročnik praznovanje

Slika Nadzor: Gama, Kontrast, Polarnost, Rotacija, Skaliranje, Antialiasing

List Nadzor: Gostota Prilagoditev (Dmax), Poglej gor Mize (LUT), Slika Opozorila, Napisi, List

Pokritost, Meja Izpolnite, Pridelek Sidro

List Oblikovanje: 1: 1-1: 81; Spremenljiv Večoblikovanje (VMF™), Fiksno Večoblikovanje (FMF™)

Nadzor Panel: Velika, osvetljena LCD zaslon, Stanje luči vključujejo Na spletu, Opozorilo, Napaka, Aktivno Moč in Meni navigacija gumbi

Procesor: Intel

Spomin: 2. GB

Težko Disk: SSD, 32 GB (24 GB na voljo za spooling)

Odstranljiva Skladiščenje: USB za programske opreme nadgradnje

Pametno Kartica: 72 KB za shranjevanje konfiguracijo podatkov

Moč: Univerzalni Vhod: 100-120 / 230V ~ 50/60 Hz, 400W tiskanje, 45W nedejaven

Vročina Emisija: Največ 400W, 1.366 BTU / uro. tiskanje, 45W, 153 BTU / uro. nedejaven

Utež: 66 lbs. (30 kg.)

Motor Mere: 14,5 " (37 cm) H, 20,5 " (52 cm) W, 24 " (61 cm) L

Okolje: Deluje Temperatura: 15–30 C, Skladiščenje: -22 - 50 C, Deluje Vlažnost: 10. - 70% R.H. (brez kondenzacije)

Regulativni: Poln medicinski naprave skladnost vključno Razred 2. FDA in Razred jaz

MDR 2017/745 / EU (CE), GMP / QSR, ISO 13485: 2016 / NS-EN

ISO 13485: 2016, Električna Varnost IEC 60601-1 Ed. 3.1 in EMC / EMI:

FCC Razred A in IEC 60601-1-2: Ed. 4. za Strokovno Skrb za zdravje Objekti