

Állatorvosi fogászati röntgen képalkotó egységek

A világ első foton-számláló intraorális szenzora állatok számára

Phoco - szenzor

- Két méretben elérhető (Pluto0003X & Pluto0004X)
- Szabadalmaztatott, nagy felbontású közvetlen képalkotó technológia
- IP68 víz- és porvédelem
- Vékony kialakítás a kényelem és a pontosság érdekében
- Állatorvos-specifikus fogászati radiográfiai szoftver

Kiváló minőségű diagnosztikai képek készítése

A foton-számláló technológiának köszönhetően a szenzor széles dinamikatartománya kiküszöböli az időigényes expozíciós beállításokat.

A szabadalmaztatott, nagy felbontású közvetlen képalkotó technika elkerüli a hagyományos közvetett képalkotás fényszórási interferenciát, és stabil képfelvételt tesz lehetővé.

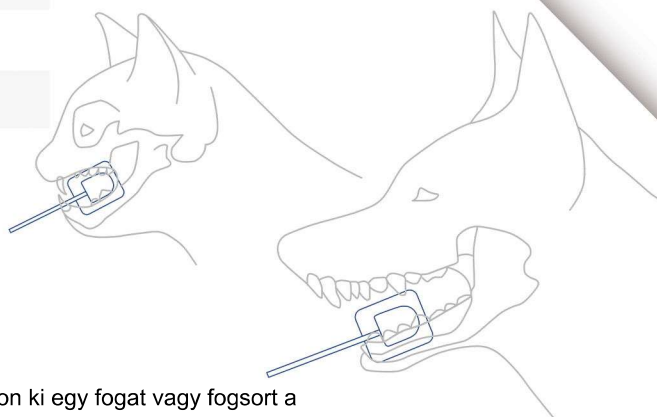
A kontraszt és a fényerő gyors és egyszerű beállítása megfelel a különböző klinikai követelményeknek.

Arányos méretű tervezés és optimális munkafolyamat

A lekerekített sarok kialakítása maximálisan kényelmes elhelyezést biztosít a lágy szövetekhez, csökkentve a szájnálkahártyára gyakorolt nyomást.

- Az ergonomikusan kialakított érzékelők két méretben alkalmazkodnak az állatok különböző szájméreteihez.
- IP68 víz- és porvédelem

Specifikáció	Pluto0003X (Kis állat)	Pluto0004X (Nagy állat)
Szűrőárnyalat	65,536 szűrkeségi szint (16 bit)	65,536 szűrkeségi szint (16 bit)
Képkalkotási terület	21*21mm ²	25*30mm ²
Érzékelő terület	26.5*32mm ²	30*37mm ²
Vastagság	5mm	5mm



Állatorvos-specifikus fogászati röntgen szoftver

Egyszerűsítse a képrögzítést az Xpectvision képkalkotó szoftverrel. Válasszon ki egy fogat vagy fogsort a röntgenfelvételhez, majd kattintson a „Felvesz” gombra.

Könnyedén készíthet, javíthat és tárolhat képeket. Ez az érzékelő a felhasználóbarát képkalkotó szoftvert használja, amelynek megjelenése és formázása ismerős és könnyen megtanulható. A szoftver DICOM-kompatibilis és kompatibilis a TWAIN-kompatibilis gyakorlatkezelő rendszerekkel.

- Magas felbontású képek
- Erőteljes, problémamentes szoftver
- Intuitív és logikus felület
- Egyszerűsített rögzítés
- DICOM formátumú képek
- Adatmentés és visszaállítási funkciók
- 22 segítő és praktikus eszköz
- Kapcsolat a legtöbb jelentős gyakorlati rendszerrel
- Kezelőprogramok
- Minden digitális kép tárolása

