

imaging  
innovations  
immeasurable impact



## **PANDOCAM™ SOLO**

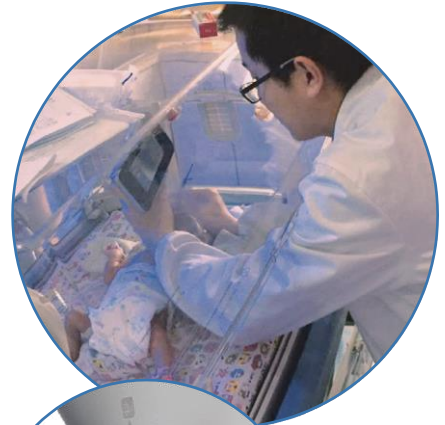
Елегантно просте, компактне, але  
потужне рішення для універсального  
обстеження новонароджених -  
інноваційне бездротове зображення



# Безмежна турбота

## В ваших руках

Система PanoCam Solo має портативну систему IRIS™ (незалежну систему віддаленого зображення) - єдину цифрову камеру очного дна для новонароджених та немовлят, яка повністю бездротова. Завдяки повній портативності PanoCam Solo допомагає зберегти здоровий зір дитині скрізь, де це потребується, не прив'язуючись до конкретного місця.



130° FOV

Камера IRIS оснащена інтуїтивно зрозумілим джойстиком для легкого фокусування, регулювання інтенсивності освітлення та швидкої зйомки зображення за допомогою однієї руки.



## PANOCAM™ SOLO

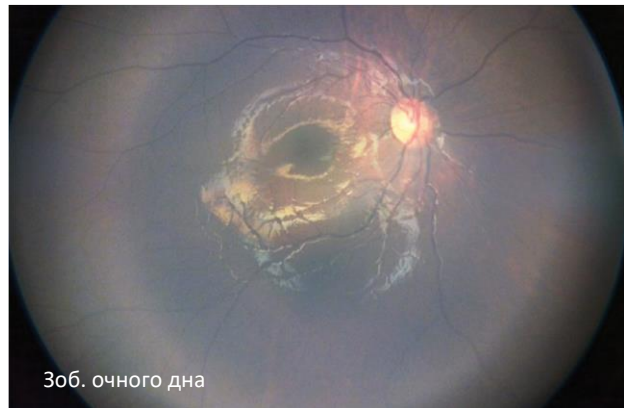


PanoCam Solo представляє сучасне доповнення до сімейства пристроїв візуалізації Visunex Medical Systems, Inc. і являє собою першу настільну консоль такого роду, роблячи її елегантно простою, компактним, але потужним рішенням для універсального обстеження новонароджених.

У PanoCam Solo використовується 13-Мп датчик Sony® в режимі підвищеної динамічної чутливості (EDS) для отримання найкращих зображень з роздільною здатністю 8 Мп. Виняткові результати дозволяють лікарю виявити педіатричні очні захворювання і допомагають забезпечити належний догляд за очима.

# Оцінювання на ранній стадії з ІННОВАЦІЙНИМИ Зображеннями

Система RapoCam Solo з запатентованою камерою IRIS забезпечує ширококутні, 130-градусні зображення з високою роздільною здатністю True Color™ для оцінки лікарем передніх і задніх очних структур.



Надай своєму  
відбитку  
глобального  
розмаху



з УНІВЕРСАЛЬНОЮ ТЕЛЕОФТАЛМОЛОГІЄЮ

RapoCam Solo

Ваші пристрої (в комплект не входять)

Зображення і дані RapoCam DICOM можна передавати в лікарняні системи PACS, EMR і хмарні системи управління. Телемедичне рішення RapoCam відповідають вимогам HIPAA, забезпечуючи безпеку всіх зображень і даних пацієнта і доступ до них через Інтернет в будь-який час і в будь-якому місці.



**РАНОСАМ™ SOLO**

**ХАРАКТЕРИСТИ**

Цільове використання	Універсальне обстеження очей у всіх новонароджених дітей
Застосування	Передня та задня візуалізація очей
Поле зору (FOV)	Ширококутний об'єктив 130°
Потужність	100-240В змінного струму
Вага	18.7 фунтів
Джерело живлення - камера IRIS	Внутрішня батарея, 7,4 В постійного струму, приблизно 3,5 години залежно від використання
Вага - камера IRIS	1.4 фунтів
Датчик та Вихід	13 Мп датчик Sony® в режимі підвищеної динамічної чутливості (EDS) надає зображення 8 Мп
Системне зберігання	Консоль: система RAID, > 100 000 зображень Камера IRIS: > 4000 зображень

Запитайте у Вашого уповноваженого представника Visunex, яка система зображення PanoCam підходить саме для Вас



**PanoCam™ Solo**  
Настільна система



**PanoCam™ LT**  
Мобільна система



**PanoCam™ PRO**  
Преміальна масштабована платформа

**VISUNEX**  
medical systems



Visunex Medical Systems, Inc.  
46824 Lakeview Boulevard  
Fremont, CA 94538  
Toll Free: 844.273.1580  
Direct: +1.510.248.4216  
www.visunex.com

PanoCam Solo є зареєстрованою торговою маркою компанії Visunex Medical Systems, Inc. Усі права захищені. Усі інші торгові марки є інтелектуальною власністю відповідних власників. © 2018 Visunex Medical Systems, Inc. | LT0002 Rev A