



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordynator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Rejestrator Video 4K MED X CHANGE EVOLUTION4K EVO4K200 (Rekondycjonowany (używany))

- Nowy (powystawowy),
- Stan techniczny: idealny,
- Stan wizualny: idealny,
- Produkcji U.S.A.,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **Med X Change Evolution4K EVO4K200** oferuje nagrywanie wideo 4K UHD w kompaktowym urządzeniu, a jednocześnie zapewnia doskonałą jakość wideo 4K UHD zaprojektowaną zarówno do edycji w systemach Apple oraz Windows.
- Evolution4K umożliwia użytkownikom wprowadzanie danych pacjenta, przechwytywanie wideo 4K UHD i zdjęć 4K, odtwarzanie wideo 4K, automatyczne drukowanie na drukarkach medycznych oraz nagrywanie na zewnętrznych dyskach twardech lub dyskach flash USB 3.0. Urządzenie jest zgodne z medycznymi przełącznikami nożnymi (RS-232), mikroskopem chirurgicznym 4K i kamerami endoskopowymi 4K (wyzwalacze 2 x 3,5 mm), szyfruje wszystkie dane ePHI w stanie spoczynku i podczas transportu oraz może przechowywać dane na dużym wewnętrznym dysku twardym.
- Obsługa za pomocą zintegrowanego 5-calowego pojemnościowego ekranu wielodotykowego, który wykorzystuje gesty przesuwania, powiększania, podobnie jak w najnowszych urządzeniach mobilnych,
- **Specyfikacja:**
 - Nagrywanie wideo/zdjęć w pełnej rozdzielczości 4K UHD i HD:
 - Model 3G-SDI (4, EVO4K200),
 - Wejście 4K UHD 60 Hz: 3G-SDI,
 - Wyjście 4K UHD 60 Hz: 3G-SDI,
 - 4096 x 2160p lub 3840 x 2160p 50/60 Hz,
 - Nagrane/przechwycone pliki 4K UHD: H.264, .mp4, JPEG, PNG,
 - Zintegrowany dotykowy ekran LCD o przekątnej 12,7 cm,
 - Sterowanie całym oprogramowaniem ze zintegrowanego ekranu dotykowego,
 - Interfejs multi-touch / swipe,
 - Duplikowanie wewnętrznego ekranu dotykowego o przekątnej na dowolnym monitorze dotykowym HID przez złącze VGA,
 - Przechwytywanie zdjęć:
 - 4K: 4096 pikseli x 2160 pikseli = 9 MP,
 - UHD: 3840 pikseli x 2160 pikseli = 8 MP,
 - HD: 1920 pikseli x 1080 pikseli = 2 MP,
 - Typowe obsługiwane rozdzielczości kamery/wideo:
 - 4K i 4K UHD: 4096 x 2160p i 3840 x 2160p,
 - HD: 1080p, 1080i, 720p,
 - 4K i 4K UHD Hz: 60, 59,94, 50,
 - 1080p Hz: 60, 59,94, 50,
 - 1080i Hz: 60, 59,94, 50,
 - 720p Hz: 60, 59,94, 50,
 - 3D HD Obok siebie: 1080p, 1080i, 720p,
 - Góra/dół 3D HD: 1080p, 720p,
 - Wprowadzanie danych pacjentów,
 - Nagrywanie jednym dotknięciem,
 - Możliwość jednoczesnego nagrywania na wewnętrzny dysk twardy i 2 lokalizacje USB 3.0,
 - Integracja DICOM,
 - Transmisja wideo na żywo przez IP za pośrednictwem protokołu RTSP,
 - Drukowanie, odtwarzanie, kopiowanie, przeglądanie zapisanych materiałów,
 - Wbudowany dysk twardy o pojemności 1 TB,
 - System operacyjny Linux,
- Możliwość wyboru menu w języku: EN, DE, ES, FR, IT, NL, PR, FI, TR, CZ, RU, JP, KR,
- **W zestawie:**
 - Przewód zasilający,
 - 6x złącza SDI 4K - BNC,
- Wymiary: 28 x 21 x 11 cm,
- Waga: 6,5 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
 - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
 - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

