



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

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Rejestrator medyczny MEDICAPTURE MVR Pro (Full HD) (Produkt nowy)

- Nowy,
- Produkcji amerykańskiej,
- **Cechy i zalety rejestratora Medi Capture MVR Pro:**
 - MVR Pro HD to wysoce innowacyjny, a jednocześnie łatwy w obsłudze, medyczny rejestrator wideo o rozdzielczości Full HD,
 - Obejmuje on obszerny, wbudowany monitor z ekranem dotykowym i zaawansowane funkcje sieciowe, które są niezbędne do udostępniania plików w gabinetach lekarskich, systemach opieki zdrowotnej i ich placówkach,
 - Nagrywa wideo Full HD z szybkością 60 klatek na sekundę i płynną, krystalicznie czystą rozdzielczością,
 - Przechwytuje nieruchome klatki podczas nagrywania,
 - Funkcja nagrywania wstępnego zapewnia, że ważne nagrane procedury nie zostaną pominięte,
 - Odtwarza w czasie rzeczywistym, aby sprawdzić wideo (ale nie do celów diagnostycznych),
 - Nagrywanie z wielu wejść zapewnia procedury dla dwóch kamer z łatwą funkcją przełączania,
 - Funkcjonalność wstępnego nagrywania zapewnia, że użytkownicy nie przegapią ważnych wydarzeń, a funkcja przeglądu pozwala na szybkie sprawdzenie nagrania, co zapewnia dodatkowy poziom bezpieczeństwa,
 - Ten wysoce zaawansowany rejestrator medycznej jest intuicyjny i nie wymaga formalnego szkolenia,
 - Jego niewielka waga, kompaktowy rozmiar łatwo łączy się z kamerą i monitorem wideo HD i może być obsługiwany przez:
 - Zintegrowany monitor dotykowy AMOLED 7"/18 cm,
 - Przyjazne dla użytkownika ikony MediCapture,
 - Przyciski na panelu przednim,
 - Pilot (w zestawie),
 - Pedał,
 - MVR Pro HD jest kompaktowy, łatwy w montażu i wystarczająco wytrzymały, aby sprostać każdej sytuacji w sali operacyjnej dzięki obudowie ze stali nierdzewnej i odpornemu na płyny panelowi czołowemu,
 - Automatycznie monitoruje o wprowadzenie informacji o pacjencie za pomocą klawiatury do monitora przed rejestracją. Informacje o pacjencie są zapisywane wraz z nagraniem na USB lub zewnętrznym dysku twardym, co zapewnia sprawny przebieg pracy i bezpieczeństwo danych,
 - Filmy i zdjęcia są zapisywane wraz z danymi pacjenta na pendrive'ie USB (lub zewnętrznym dysku twardym USB), pamięci wewnętrznej i sieciowej w celu archiwizacji lub przeglądania po operacji,
- **Zawartość zestawu:**
 - Rejestrator MVR Pro,
 - Pamięć flash USB,
 - Kabel HDMI,
 - Antena Wi-Fi / BT,
 - Przejściówka HDMI na DVI,
 - Przejściówka do kabla pilota dzielonego,
 - Przewód zasilający,
 - Gumowe nożki (4),
 - Podręcznik użytkownika (angielski),
- **Dodatkowe akcesoria (za dopłatą):**
 - Klucz aktywacyjny DICOM dla DICOM Worklist/DICOM Store,
 - Klucz aktywacyjny 4K do nagrywania 2160p30,
 - Biała klawiatura slimcool+ z touchpadem, układ angielski,
 - Pamięć flash USB 64 GB,
 - Pojemność pamięci wewnętrznej 512 GB zamiast 128 GB,
 - Pojemność pamięci wewnętrznej 1 TB zamiast 128 GB,
- **Dane techniczne:**
 - Rodzaj Urządzenia: Medyczny rejestrator wideo HD. Nagrywa wideo w wysokiej rozdzielczości i obrazy nieruchome z medycznych źródeł wideo na zewnętrzny dysk USB, pamięć sieciową, Eksportuje wideo i obrazy do PACS w formacie DICOM,
 - Obudowa / Przyciski: Stal nierdzewna, odporne na płyny,
 - Interfejs użytkownika: Nakładka na wewnętrzny monitor dotykowy lub monitor zewnętrzny
 - Wejścia wideo:
 - 2 x HDMI, DVI (z adapterem),
 - 4K-SDI z MVC Pro SDI na HDMI (opcjonalnie),
 - Wyjścia wideo: 1x HDMI, DVI (z adapterem),
 - Rozdzielczości wejścia wideo:
 - 4K tylko na wejściu: 3840x2160p30/25,
 - Oba wejścia (1+2): 1920x1200p60
 - 1080p60/50/30/25,
 - 1080i60/50,
 - 1280x1024p60/50,
 - 720p60/50,
 - Rozdzielczości nagrywania wideo:
 - 3840x2160,
 - 1920x1200,
 - 1920x1080,
 - 1280x1024,
 - 1280x720,
 - *W przypadku nagrywania 3840x2160 należy aktywować „nagrywanie 4K” (opcja),
 - Szybkość nagrywania wideo: MP4/coding H.264 do 32 Mbit/s (1920x1080 p60, niższe rozdzielczości mają niższe bitrate), MP4/coding HEVC (H.265) zmniejsza bitrate o 50%,
 - Format zdjęć: JPG,PNG,
 - Nagrywanie dźwięku: Mikrofon Bluetooth, mikrofon stereofoniczny (4-biegunowy), mikrofon USB / dźwięk wbudowany w wideo,
 - Pamięć wewnętrzna: 128 GB. Rozszerzenie na życzenie (za dopłatą)
 - Dysk zewnętrzny: Pamięć flash USB, dysk twardy USB (FAT32, NTFS, exFAT),
 - Obsługa USB: USB 3.0, super speed:
 - 1 złącze przednie,
 - 2 złącza tylne,
 - Pamięć sieciowa: Serwer zewnętrzny, 1000/100/10Mbit/s,
 - Przełącznik nożny/wyzwalacz: Gniazdo mini jack 3,5 mm. Kompatybilny ze standardowymi przełącznikami nożnymi (brak w zestawie) i wyzwalaczami kamer z zamkniętym kontaktem,
- Przełącznik nożny Bluetooth.
 - Zdalne sterowanie: Pilot na podczerwień (w zestawie),
 - Gabaryty (ekran dotykowy zamknięty):
 - Rozmiar: 173x153x50mm/ 6,7x6,0x2,0",
 - Waga: 1,2 kg,
 - Środowisko pracy:
 - Przechowywanie: -40 ° do + 85 ° C,
 - Praca: -20° do +40° C,
 - Zasilanie:
 - AC 100-240V 50/60Hz 0,4-0,2A,
 - 3-stykowe gniazdo AC,
 - Certyfikaty:
 - Sprzęt klasy 1 zgodnie z EU MDR 2017/745 i US-FDA,
 - EN 60601-1:2006 + A1:2013 + A12:2014 (Wydanie 3.1),
 - EMC: IEC 60601-1-2:2014 (wydanie 4), EN 60601-1-2:2015,
 - Użyteczność: EN 60601-1-6:2010+A1:2015,
 - Sprzęt radiowy: RED 2014/53/EU,
 - FCC część 15,
 - WEEE / RoHS3 / ISO 13485: 2016
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 24 miesiące,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,



PRAYSTON