

Innowacyjny system obrazowania - ENDOCAM Flex HD

Opis produktu:



ENDOCAM Flex HD to innowacyjny system obrazowania łączący w sobie łatwość użytkowania, niewielkie gabaryty i dużą mobilność. Uniwersalność rozwiązania umożliwia stosowanie systemu ze wszystkim endoskopami o standardowym złączu optyki oraz jedynymi w swoim rodzaju sensorycznymi endoskopami giętkimi firmy Richard Wolf.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Innowacyjny system obrazowania - ENDOCAM Flex HD

ENDOCAM Flex HD to innowacyjny system obrazowania łączący w sobie łatwość użytkowania, niewielkie gabaryty i dużą mobilność. Uniwersalność rozwiązania umożliwia stosowanie systemu ze wszystkim endoskopami o standardowym złączu optyki oraz jedynymi w swoim rodzaju sensorycznymi endoskopami giętkimi firmy Richard Wolf. Atrakcyjna relacja ceny do wydajności sprawia, że jest to doskonały system dla różnego typu placówek.

Akcesoria:

ENDOCAM Flex HD Controller

Wyjścia: 1 x HDMI, 1 x USB 3.0, Rozdzielczość: 1920 x 1080 p, interfejs VESA 100, 100-240 V a.c., 50/60 Hz, wymiary (szer. x wys. x głęb.): 150 x 55 x 220 - nr kat. 5166001

Źródło światła

ENDOLIGHT Flex HD LED o dużej mocy, trwałość użytkowa > 30 000 h, temperatura barwowa około 6 500 K, ciągła kontrola ilości światła, interfejs VESA 100, 100-240 V a.c., 50/60 Hz, wymiary (szer. x wys. x głęb.): 150 x 55 x 220 mm - nr kat. 5166001

Główka kamery

Główka kamery 1-Chip HD dla ENDOCAM Flex HD C-Mount, 1 x 1/3" sensor obrazu wysokiej rozdzielczości, 2 przyciski główki kamery, kabel podłączony pod kątem, długość kabla: 2,5 m - nr kat. 55521902

Mocowanie naścienne:

Konsola VESA 100 Zintegrowany 5-ramienny interfejs VESA 100 poszerza zakres zastosowań serii Flex i umożliwia montaż urządzenia na ścianie lub z boku wózka. Dostępne są dwa modele konsoli:

- na jedno urządzenie - nr kat. 5370401
- na dwa urządzenia, z uchwytem na główkę kamery i światłowód - nr kat. 5370402

Uchwyt VESA 100 do zamocowania jednego urządzenia serii Flex na boku RIWomobil lub na innej pionowej powierzchni - nr kat. 32116452

Obiektywy:

- RIWO-ZOOM - f = 13 - 29 mm - nr kat. 5261504
- RIWO-Angular - f = 17 mm (kątowny) - nr kat. 5257171

Informacje:

Model: