

AW-UE150 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ РОБОТИЗИРОВАННАЯ 4К КАМЕРА

Совместимость с системами виртуальной и дополненной реальности

AW-UE150 — первая РТZ камера, способная передавать свои координатно-телеметрические данные (PTZFI), обеспечивая совместимость с системами виртуальной и дополненной реальности.

Благодаря поддержке протокола FreeD, AW-UE150 совместима с продуктами крупнейших компаний в отрасли, таких как Brainstorm, Zero Density и Vizrt.

Это открывает и другие возможности, например, использование Blacktrax для динамической графики.

Бесплатное обновление доступно на портале PASS (версия 2.16)











AW-UE150 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ РОБОТИЗИРОВАННАЯ 4К КАМЕРА

Совместимость с системами виртуальной и дополненной реальности

синхронизируясь с genlock. Данные кодируются в соответствии с протоколом

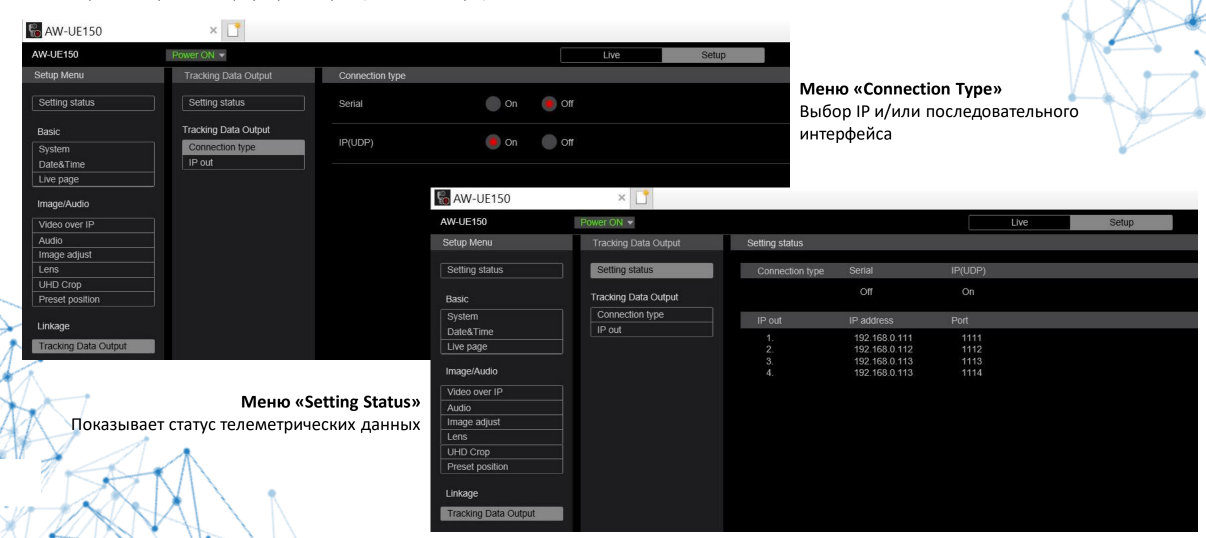
FreeD и совместимы с большинством 3D движков.





UE150 — совместимость с FreeD Официальная прошивка версии 2.16

Передача телеметрических данных с поддержкой протокола FreeD Данные могу передаваться по IP и/или с использованием последовательного интерфейса Настройка через веб-браузер камеры (Меню «Setup»)

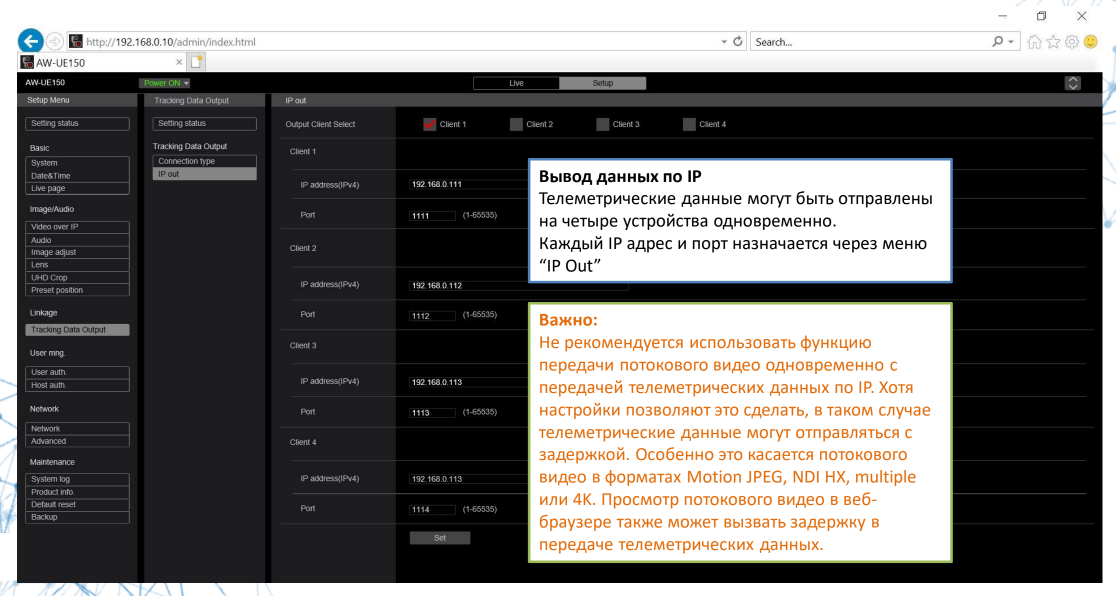


Panasonic

BUSINESS

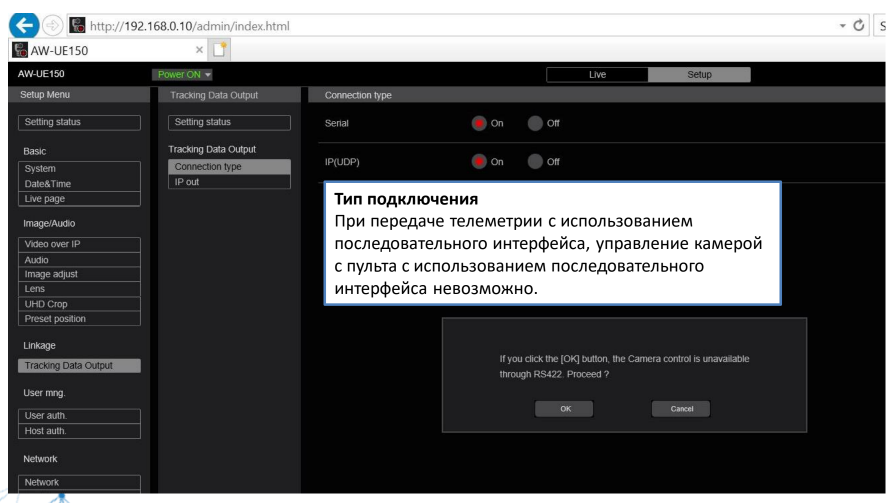
UE150 – совместимость с FreeD Официальная прошивка версии 2.16





UE150 — совместимость с FreeD Официальная прошивка версии 2.16





UE150 – совместимость с FreeD Официальная прошивка версии 2.16





https://eww.pass.panasonic.co.jp/pro-av/support/content/download/EN/ep2main/soft/upgue150_e.htm

