

Tête rotative

La tête rotative assure la rotation de l'appareil photo pour garder le focus sur un objet.

La tête est utilisée dans le cas d'une programmation en Python ou avec un autre langage par la liaison série.

Elle comporte un servomoteur numérique Dynamixel AX12, un télémètre à ultrasons et un pointeur laser. Elle peut être programmée pour garder le focus sur un objet pendant la rotation de la tête. Un support de smartphone ou un appareil photo peut être fixé sur la tête avec la vis au standard Kodak.

