

FICHE TECHNIQUE

CHARIOT MOTORISÉ

Vitesse PAN : 360°/s

Vitesse TILT : 180°/s

Vitesse colonne : 0,15m/s

Butée électronique sur tous les axes

Butée d'arrêt automatique sur travelling Contrôle PANbar
ou joystick

Alimentation : 220V/16A

Poids max. caméra : 15kg

Longueur de câble : 100m

Optiques Canon ou Fujinon

Temps d'installation : 40mn (selon config)

Largeur rails : 36cm

Rails droits ou courbes (aluminium)

Création rails courbes ou droits sur mesure en PVC

Compensateur de PAN Automatique (BACKPAN)

H. Axe optique (sans colonne) : 48cm

H. Axe optique (avec colonne télescopique) :

min : 105cm / max : 175cm

Poids chariot (colonne + tête remote) : 60kg

Poids chariot (tête remote) : 27kg