



ÉLÉGANT, POLYVALENT, RAPIDE: POUR UN MONTAGE PARFAIT

Positionnez parfaitement vos caméras! Avec l'élégant support en aluminium, vos souhaits d'installation ne connaissent aucune limite. Utilisez le support par exemple comme pied de table ou pour un montage au plafond.

Grâce au filetage 1/4" (1/4 pouce) de la vis du trépied, le support est universellement utilisable pour de nombreux appareils différents. Outre les caméras de surveillance (caméras Box, Boxtype, etc.), également pour les émetteurs IR, les caméras photo ou par exemple l'équipement de laboratoire et de mesure.

Le support universel pour appareil photo est équipé d'une rotule à 360° avec fermeture rapide. Sa capacité de charge est de 3kg.

Le passage des câbles à l'intérieur offre une protection contre les intempéries.

Choisissez parmi les supports de caméra suivants: support universel 160mm (TVAC32120) et support universel 300mm (TVAC32130).

Technologies

- Support élégant en aluminium, utilisable universellement pour la fixation d'appareils techniques
- Tête sphérique à 360° avec fermeture rapide pour une fixation facile et une orientation optimale des appareils
- Vis de trépied 1/4" (male) pour les appareils avec socle à vis 1/4" (female)
- Utilisation polyvalente, par exemple comme pied de table, support de plafond, etc.
- Support adapté, par exemple, aux caméras de sécurité (Boxtype), aux projecteurs IR, aux appareils photo, aux équipements de laboratoire et de mesure ainsi qu'à d'autres appareils dans le commerce et l'industrie
- Possibilité de passer les câbles à l'intérieur (protection contre les intempéries)
- Longueur du tube du trépied : 160 mm (pour un montage au plafond : distance par rapport au plafond)

Support universel 160 mm

Art.-Nr. TVAC32120

Seite 2 von 2

- Charge admissible : 3 kg

Caractéristiques techniques - Support universel 160 mm

Capacité de charge	3 kg
Couleur	Argent
Direction	360 °
Hauteur	125 mm
Largeur	110 mm
Longueur	110 mm
Matériau du boîtier	aluminium
Passe-câbles	Intérieur
Type de connexion	Filetage trépied 1/4"