

Réf : HPV42K1A000**Caisson extérieur étanche IP66**

Caisson novateur, à l'esthétique résolument moderne, spécialement étudié pour simplifier l'installation et la maintenance de la plupart des caméras de vidéo surveillance, et pour résister aux agressions atmosphériques.

L'ouverture latérale facilite la mise en place et le réglage de la caméra, de l'objectif et du câblage. Conruit entièrement en technopolymère, matériau d'une extrême robustesse traité pour résister aux UV, il assure une excellente protection contre les chocs et impacts ; doté d'un système de chauffage thermostaté efficace, il garantit un bon fonctionnement des caméras dans les environnements les plus difficiles.

L'étanchéité est garantie par les joints en gomme EPDM et par les 3 presse-étoupes. Il offre plusieurs options de montage : support mural, support avec le passage interne des câbles et avec tourelle. La gamme d'accessoires comprend le toit pare-soleil, le chauffage, le ventilateur, l'alimentation pour la caméra et le contact d'alarme pour signaler l'ouverture du caisson.

Caisson avec toit pare-soleil et chauffage 110 / 230V ~ 40W

Installation intérieure / extérieure

Entièrement construit en technopolymère, couleur RAL9002

Système d'ouverture latéral, accès facile à la caméra

Étanche IP66

Homologué CE

Auto-extinction V1 selon la norme UL94

Température de fonctionnement avec le chauffage de - 20° C à + 50° C

Plusieurs possibilités de montage: support standard, support avec passage interne des câbles ou tourelle

Presse-étoupes amovibles 2 x PG9 et 1 x PG11

Chauffage thermostaté, ventilateur, alimentation pour caméra et contact d'alarme anti-ouverture

Dimensions surface utile 70 x 70 x 270 mm

Longueur 422 mm

Poids 1,2 Kg