

EPVIDEO

Alimentations électriques 24h / 24 sécurisées – Vidéoprotection

EPV320 • EPV640 • EPV760

Une vidéoprotection active, en toutes circonstances

La gamme EPVIDEO permet de déployer rapidement des systèmes de vidéoprotection fiables et durables, en utilisant les infrastructures existantes d'éclairage public. Elle assure l'alimentation, 24h/24 et la continuité de service des équipements en cas de coupure de courant.



PM
220 x 721 x 130 mm



SPACE BOX
220 x 921 x 130 mm

Carter de protection



Espace disponible client : 180L x 188H x 95P mm

Tiroir SPACE BOX

Fonctions principales

- ~ Coffret full Outdoor : 100% étanche, IP66.
- ~ Anti-vandalisme : résistance aux chocs de niveau IK10 et carter de protection des câbles.
- ~ Filtre les perturbations du réseau électrique.
- ~ Supervision à distance via protocole Internet TCP/IP, SNMP.
- ~ Fonction reboot paramétrable depuis la supervision.
- ~ Switch 2 ports intégré.
- ~ Interopérable : certificat d'associativité délivré avec votre offre.

*Extension de garantie constructeur possible, nous consulter.

Les + de la gamme EPVIDEO

- ~ Pack d'énergie Haut Rendement Energétique, ultra compact et enfichable (backup intégré).
- ~ Protection foudre intégrée.
- ~ Plus de 1 800 cycles de charges/décharges complets
- ~ Simple à mettre en œuvre : s'installe sur mât, sur mur ou chambre de tirage.
- ~ **Version SPACE BOX** : avec espace disponible pour équipements client.
- ~ En option : large gamme d'injecteurs PoE.

Interopérabilité

Pour garantir une installation opérationnelle, l'alimentation électrique doit être compatible avec les caméras, les systèmes de transmission sans fils, les routeurs, les switch...etc

- ~ Le configurateur SLAT valide la compatibilité et le bilan de puissance de votre installation.
- ~ Un rapport d'associativité vous est systématiquement remis avec votre offre EPVIDEO, celui-ci est indispensable pour bénéficier d'une garantie de 2 ans.

Pour l'obtenir : www.slat.com/gammes/epvideo ou comm@slat.fr ou +33 478 66 63 63

Installation facile

- ~ Sans travaux de génie civil.
- ~ Possibilité de pré-câbler avant l'installation.
- ~ Le point vidéo est déplaçable très rapidement.

Solution durable et économique

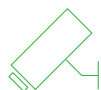
- ~ Sans maintenance de 7 à 10 ans
- ~ Suppression des abonnements de compteur électrique.
- ~ Supervision à distance avec fonction reboot des caméras et équipements associés.
- ~ Fonctionne avec des économiseurs d'énergie pour éclairage public.

Accessoires

- ~ 4 injecteurs PoE / HPoE qui permettent d'alimenter en électricité les produits de vidéo grâce aux câbles Ethernet avec une connectique RJ45.
- ~ KIT CAMELEON PM ou SPACE BOX
- ~ BOX 1000 : coffret pour ajouter des équipements client.
- ~ KIT 24 V AC : Convertisseur de tension pour équipement alimenté en 24 V AC



BOX 1000



Équipement urbain
et
vidéoprotection



Performance
et fiabilité



Éco-
conception



Facilité
d'installation

Toutes nos références produits sont consultables sur notre site Internet www.slat.com et notre Catalogue SLAT.