

EPV SUN SHIELD

Votre ville connectée sous les feux du soleil



EPV SUN SHIELD a été spécialement conçu pour le rayonnement solaire

Grâce à son pare-soleil, le produit bénéficie d'un véritable bouclier thermique



L'utilisation de matériels électroniques en extérieur s'avère délicate avec des températures élevées. En effet, les composants électroniques et les batteries vieillissent prématurément avec la chaleur. De surcroît, la température des matériels peut fortement augmenter avec le rayonnement solaire. Les températures de surface montent souvent de quelques dizaines de degrés au-dessus de la température ambiante à l'ombre. La conception d'**EPV SUN SHIELD** garantit la longévité du produit dans ces conditions sévères.

EPVIDEO est une gamme de produit destinée à alimenter les objets connectés de la ville à partir de l'éclairage public. Grâce à sa batterie, rechargée la nuit en présence de l'éclairage, **EPVIDEO** raccorde les caméras, les transmetteurs ou les autres objets IP, les protège et les alimente 24h/24.



FONCTIONS

- ~ Ecran protecteur contre le rayonnement solaire
- ~ Ventilation naturelle, maintient à température ambiante
- ~ Coffret double peau
- ~ Alimente 4 caméras ou équipements en PoE
- ~ Maintient les équipements opérationnels 24h/24



AVANTAGES

- ~ Conçu pour les températures élevées
- ~ Durée de vie importante
- ~ Montage sur poteau facile
- ~ Abrite les équipements tiers

