

L'injecteur PoE+ Autonome PUSH est l'outil indispensable qui facilitera l'installation, la maintenance, le test et la démonstration des systèmes vidéos sur IP.

Avec ses batteries Lithium-Ion haute capacité, il offre l'autonomie suffisante pour couvrir une journée de travail complète.



Injecteur PoE+ Autonome à haute capacité énergétique

INJECTEUR PoE+ PUSH

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Interfaces	
Connecteurs	2 ports RJ45 blindés 10/100/1000Mbps
Câbles réseaux	Ethernet catégorie 5 ou supérieure (non fournis)
Gestion	Autodétection de tous les périphériques PoE : détecte automatiquement les besoins en alimentation électrique
Affichage	Indication du statut par LED
Alimentation	
Accus	4 accus rechargeables Lithium-Ion INVISSYS ⁽¹⁾
	Autonomie approximative ⁽²⁾ en fonctionnement continu : 7h sous 5W, 2h40 sous 13W, 1h25 sous 25W
	⁽¹⁾ Utiliser d'autres accus peut présenter un danger et constitue un motif d'annulation de garantie
	⁽²⁾ Peut varier selon nombre de cycles de charge des accus
Source externe	Plage de tension d'entrée CC : 9 à 36V CC Courant d'entrée CC : 4,5A max sous 9V CC, 1,2A max sous 36V CC
Sortie	
Tension	54V CC
Puissance	34.2W max.
Câblage	Mode B : Données fournies sur les paires 1/2 et 3/6, Alimentation fournie sur les paires inutilisées 4/5 (+) et 7/8 (-)
Général	
Dimensions	129 x 103,4 x 60,2 mm (5,1 x 4,1 x 2,4 po)
Poids	483g sans accus / 675g avec accus
Conformité	Norme IEEE 802.3at (802.3-2012)
Certification	CE, FCC
Environnement	Température de fonctionnement : 0°C à 40°C (32°F à 104°F) Humidité relative : 10% à 90% (sans condensation)
Garantie	1 an
Contenu du paquet	
1 Injecteur PoE+ PUSH	
4 Accus rechargeables INVISSYS Lithium-Ion 3400mAh	
1 chargeur	
1 adaptateur pour raccordement par fils à la source externe	

L'injecteur PoE+ Autonome PUSH a été développé en partenariat avec les professionnels de la vidéo sur IP. Il est l'outil idéal des installateurs mais aussi des représentants de caméras IP.

PRATIQUE

Léger et de petites dimensions, le PUSH est facile à prendre en main et se glisse facilement dans une caisse à outils voir même dans un cartable !

AUTONOME

Ses accus Lithium-Ion INVISSYS de haute capacité permettent une utilisation continue jusqu'à 16h (caméra de 2.8W).

Il peut également être alimenté par toute autre source continue comprise entre 9V et 36V :

- Batterie 12V de voiture
- Réseau électrique via un chargeur de PC portable par exemple.

ECONOMIQUE

Le PUSH est l'outil idéal des installateurs de caméras, il permet des gains de temps et d'argent considérables que ce soit pour l'installation ou la maintenance :

- Posez vos caméras, connectez-y le PUSH et grâce à votre ordinateur portable vous validez vos configurations et vos angles de vue sans même attendre l'installation du réseau vidéo. Vous posez plus de caméras dans un même temps, diminuez la durée de vos chantiers, et économisez du temps nacelle.
- Caméra HS ou dérèglée ? Câble Ethernet dégradé ? Routeur PoE défaillant ? Diagnostiquez plus rapidement l'origine d'une panne.

POLYVALENT

Il constitue un atout pour les représentants :

- Dans un bureau comme au beau milieu d'un parking, démontrez en direct l'intérêt de votre solution à vos prospects. « Un petit dessin ne vaut-il pas mieux que de longs discours ? »

Installations éphémères etc... Les possibilités sont nombreuses

- Branchez le PUSH à une caméra dotée d'une carte SD et vous obtenez une solution vidéo mobile et entièrement autonome.

