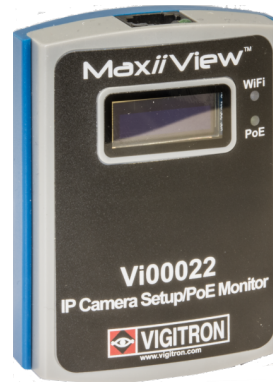


VI-00022

Analyseur PoE+

- Appareil de mesure de la puissance et de la tension PoE+
- Avec point d'accès WLAN intégré
- Simplifie la configuration des caméras IP

- Aucune source d'énergie locale requise
- Réduit le temps et les coûts d'installation



Permet le transfert de données et de PoE de l'Extender vers la caméra IP et la connexion simultanée d'un ordinateur portable par exemple pour la visualisation de l'image vidéo.

Le VI-00022 affiche la tension PoE et la puissance PoE transmise.

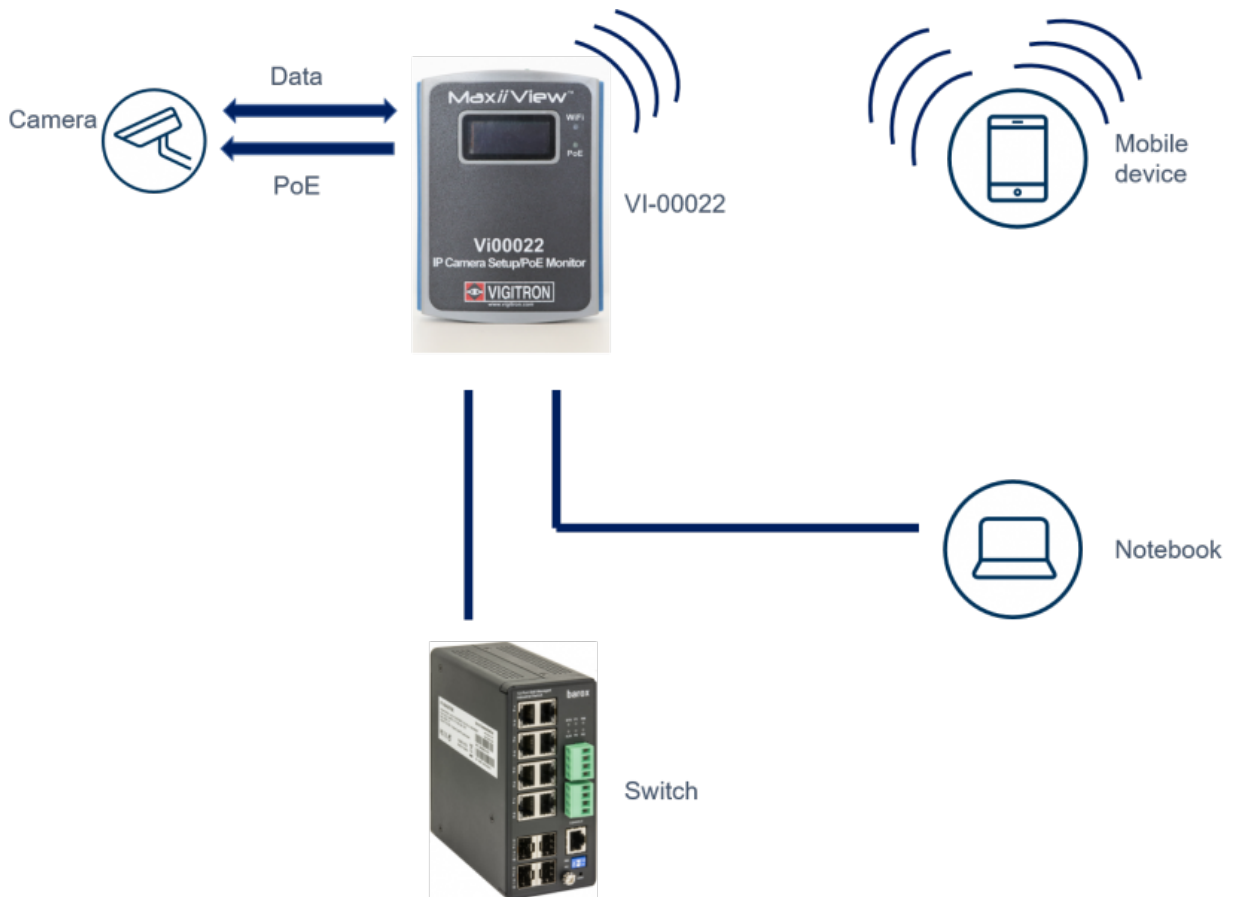
L'appareil dispose de 3 ports Ethernet 10/100/1000TX avec RJ45

Le VI-00022 dispose également d'un point d'accès WLAN intégré, qui peut être utilisé pour afficher sur un ordinateur portable l'image vidéo d'une caméra connectée à l'analyseur.

Fonction spéciale pour les réseaux vidéo

L'appareil de mesure est spécialement conçu pour les applications vidéo

Applications





Données techniques

Propriétés générales

Tension d'alimentation	Alimentation électrique via le PoE Pas d'alimentation électrique locale possible
Température de service	-20°C à +55°C
Dimensions	85x65x30 mm
Poids	90g

Interfaces

Ports en cuivre	3 x 10/100/1000TX, RJ45 1 port pour les données et PoE+ OUT pour la connexion d'une caméra 1 port pour les données et PoE+ IN pour la connexion au réseau et l'alimentation électrique du VI-00022 1 port de données uniquement pour la connexion d'un ordinateur portable local
-----------------	---

Propriétés wlan

Type d'appareil wlan	Point d'accès intégré IEEE 802.11 b/g/n max. 15m WPA2-PSK
Fréquence wlan	2,4 GHz
Type d'antenne	Antenne intégrée

Propriétés de réseau

Management	Pour WLAN via GUI
Configuration	Via l'interface graphique
PoE Management	

Variantes du produit



VI-00022

Version 23.01.2020, Sous réserve de modifications