

# Vivotek FE9192-H Indoor Caméra Fisheye 12 MP, 180°/360°

<b>Numéro d'article</b>	21.19.3850
<b>Constructeur</b>	VIVOTEK
<b>Référence constructeur</b>	FE9192-H
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710469352607

**VIVOTEK**



**Caméra réseau VIVOTEK FE9192-H Fisheye, capteur CMOS 12 mégapixels, résolution maximale de 2944x2944 avec 30 FPS, WDR Pro (120dB) pour une meilleure visibilité dans les scènes à fort contraste, détection intelligente des mouvements, Smart VCA, sécurité Trend Micro IoT, Local Dewarp**

- Capteur CMOS 12 mégapixels
- 30 ips à 2944 x 2944
- WDR Pro (120 dB) pour une meilleure visibilité dans les scènes à contraste élevé
- Détection de mouvement intelligente pour réduire les fausses alarmes
- Smart VCA (détection d'intrusion, détection de foule, détection de vagabondage)
- Sécurité IoT Trend Micro
- Correction de distorsion locale

## Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Fish-Eye
Comprend	Caméra réseau Fisheye VIVOTEK FE9192-H, Guide d'installation rapide, Sac déshydratant
Forme de construction	Fish-Eye
Interface	LAN

ONVIF	oui
Type de capteur	CMOS 1/2.3" progressif en 4056x3040
Résolution	12 MPx
Résolution (Pixel)	2944 x 2944
Taux de transfert (ips)	20
Compression	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Flux vidéo	3
Type d'objectif	Objectif fixe
Distance focale	f = 1.22 mm
Angle de l'objectif	180°
Filtre IR automatique	oui
Mode jour / nuit	oui
IR LED	non
Sensibilité	0.13 Lux
WDR	WDR Pro
Entrée audio	oui
Sortie audio	non
Détecteur de mouvements	oui
Emplacement SD/SDHC	oui
Power over Ethernet (PoE)	oui
Raccordement au réseau	Power over Ethernet (PoE)
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Température de fonctionnement max.	50 °C
Hauteur	122 mm
Largeur	82 mm
Profondeur	136.9 mm

---

Poids	353 g
Hauteur du colis	140 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	180 mm
Poids du paquet	0.549 kg