

VIVOTEK FD9182-H Caméra réseau à dôme fixe encastrée 5MP H.265 20fps @ 2560x1920 WDR Pro SNV

Numéro d'article	21.19.3858
Constructeur	VIVOTEK
Référence constructeur	FD9182-H (2.8MM)
EAN (pièce unique)	4710469352522

VIVOTEK



Caméra réseau à dôme intégré VIVOTEK FD9182-H H.265, capteur de 5 mégapixels, résolution de 2560x1920 à 20 FPS, technologie VIVOTEK SNV et WDR Pro, design encastré pour installation au plafond, montage encastré

La FD9182-H de VIVOTEK est une caméra réseau dôme intégrée H.265 équipée d'un capteur de 5 mégapixels et capable d'une résolution de 2560x1920 à 20 FPS. Équipée de la technologie VIVOTEK SNV et WDR Pro, la FD9182-H est capable de capturer des images de haute qualité dans des environnements à fort contraste et à faible luminosité. Le design encastré permet une installation discrète et élégante au plafond. La caméra FD9182-H s'intègre dans n'importe quel espace de surveillance intérieure, comme les commerces, les banques, les restaurants, les bureaux et autres lieux publics.

- Capteur CMOS progressif 1/2,7"
- 20 ips à 2560 x 1920
- Smart Stream III pour optimiser l'efficacité de la bande passante
- WDR Pro pour une vue incomparable dans des conditions d'éclairage fortement contrastées
- SNV (Supreme Night Visibility) pour les mauvaises conditions d'éclairage

Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Caméras de sécurité
Types de produits	Caméra réseau Dôme fixe

Comprend	VIVOTEK FD9182-H Caméra réseau à dôme fixe, Guide d'installation rapide
Forme de construction	Fixed-Dome
Interface	LAN
Type de capteur	1/2,7" CMOS progressif
Résolution	5 MPx
Résolution (Pixel)	2560 x 1920
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 = 2,8 mm
Angle de l'objectif	103° (Horizontal), 76° (Vertical), 134° (Diagonal)
Filtre IR automatique	oui
Mode jour / nuit	oui
IR LED	oui
Sensibilité	0,03 Lux
WDR	WDR Pro
Plage de pivot	±80°
Plage d'inclinaison	65°
Entrée audio	oui
Sortie audio	non
Détecteur de mouvements	oui
Emplacement SD/SDHC	oui
Power over Ethernet (PoE)	oui
Température de fonctionnement	-10°C ~ 50°C
Utilisation extérieure	non

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	0.534 kg