

# IPC-T221H-C

HILOOK



## Caractéristiques

---

- HiLook
- Caméra Turret IP
- 1/2.9" Progressive Scan CMOS
- 2 Megapixel (1920x1080)
- Objectif 2.8 mm
- 0 Lux
- IR portée 20 m
- Compression H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- DWDR
- 3D DNR
- RJ-45 10/100M BaseT
- PoE IEEE802.3af
- Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR
- Compatible avec ONVIF
- Étanche IP67

# Spécifications

Marque	HiLook
Capteur d'image	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	2 Megapixel (1920x1080)
Taux Main Stream	25 fps (1920x1080, 1280x720)
Taux Extra Stream	25 fps (640x480, 640x360)
Compression	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Objectif	2.8 mm
Angle de vue (FOV)	H: 94°, V: 51°, D: 112°
DORI	48 m (D), 19 m (O), 9 m (R), 4 m (I)
Illumination minimale	Couleur: 0.01 Lux @(F2.2, AGC ON) 0 Lux avec portée IR 20 m
Jour/nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Améliorations d'image	DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AGC, AWB, fonction miroir
Détection de mouvement	Si
Stockage interne	Non disponible
Audio	Non disponible
Interface réseau	Ethernet 10/100M BaseT
Accès distant	Navigateur Web, application Smartphone Hik-Connect, logiciel PC iVMS-4200 et Hik-Central
Interopérabilité	ONVIF, ISAPI
Alimentation	DC 12 V / 410 mA / 5 W max. / PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP67
Matériel	Plastique
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	Ø 112 mm x 88.4 (H) mm

**Dimensions de la base**

Ø base 112 mm / Ø entre tornillos 85 mm / 3 tornillos

**Poids**

280 g