



CP-2040T AF

Caméra IP 2 Megapixel
1/2.8" Progressive Scan CMOS
Compression H.265+ / H.265 /
H.264+ / H.264
Objectif motorisé 2.8~12 mm
Autofocus
IR LEDs Portée 30 m
WEB, Software CMS, Smartphone et
NVR



Caractéristiques

Marque	CAPTOR
Capteur d'image	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	2 Megapixel (1920x1080)
Taux Main Stream	2Mpx / 1.3Mpx / 1Mpx (1 ~ 25 FPS)
Taux Extra Stream	D1 / VGA / CIF / QVGA (1 ~ 25 FPS)
Compression	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Objectif	Varifocal Motorisé Autofocus 2.8 ~ 12 mm (H: 90° ~ 35°)
Illumination minimale	0.01 Lux @F1.2 (color) / 0 Lux (B/N)
Illumination infrarouge	0 Lux / LEDs IR (30 m)
Améliorations d'image	WDR, BLC, 3D-NR, MD, Privacy Masking, ROI, Mirror
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Alarmes	Non disponible
Audio	Non disponible
Interface réseau	Ethernet 10/100 BaseT
Accès distant	Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center
Interopérabilité	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentation	DC 12 V / 750 mA, PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP67
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	103 mm (H) x 131 (Ø) mm
Poids	485 g

Made in China