

SD ZW1020S-N



Caractéristiques

- 1.3Megapixel CMOS apporte une excellente qualité d'image et une haute sensibilité
- 20x zoom optique réalise AF instantané et rapide zoom
- H.264 et MJPEG double encodage du flux
- Max 25 / 30fps @ 1.3M résolution
- DWDR, Jour / Nuit (ICR) , DNR (2D et 3D), Auto iris, Auto focus, AWB, AGC, BLC
- Surveillance de réseau multiples: Web spectateur, CMS (DSS / PSS) & DMSS
- Built-in 2/1 alarme in / out
- Mémoire Micro SD
- IR Distance jusqu'à 100m
- Large gamme mise en température: -40 ° C à + 70 ° C

Détail Produit : SD ZW1020S-N

1.3Mp HD 20x Network IR Housing Zoom Camera

MODELE	SD ZW1020S-N
CAMERA	
Capteur d'image	1/3 "CMOS
Pixels effectifs	1280 (H) x 960 (V), 1.3 Megapixels
Système de balayage	Progressif
Vitesse d'obturation électronique	1/1 ~ 1 / 30,000s
Min. Éclairage	Noir / Blanc : 0,005 Lux / F1.4
Ratio S / N	Plus de 50dB
Sortie vidéo	BNC (1,0 Vp-p / 75Ω), PAL / NTSC

FONCTIONS

Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir / Blanc
Compensation de contre-jour	BLC / HLC / DWDR
Balance des blancs	Auto, ATW, Intérieur, Extérieur, Manuel
Contrôle	Auto / Manuel
Réduction du bruit	2D / 3D
Masquage	Jusqu'à 24 zones
Zoom digital	16x

LENTILLE

Distance focale	4.7mm ~ 94.0mm (zoom optique 20x)
Max Ouverture	F1.4 ~ F2.6
Contrôle focus	Auto / Manuel
Angle de vue	H: 54,1 ° ~ 3.2 °
Mise au point rapprochée	10mm ~ 1000mm

VIDEO

Compression	H.264 / MJPEG	
Résolution	1.3M (1280 × 960) / 720P (1280 × 720) / D1 (704 × 576/704 × 480) / CIF (352 × 288/352 × 240)	
Frame Rate	Courant principal	1.3M / 720P (1 ~ 25 / 30fps)
	Courant secondaire	D1 / CIF (1 ~ 25 / 30fps)
Bit Rate	H.264: 56K ~ 8192Kbps, MJPEG: 56K ~ 20480Kbps	

AUDIO

Compression	G.711a / G.711u (32kbps) / PCM (128kbps)
Interface	1/1 canal Entrée / Sortie

RESEAU

Ethernet	RJ-45 (10 / 100Base-T)
Protocole	IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP / IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, filtre IP, QoS, Bonjour
ONVIF	ONVIF Profil S
Max. accès utilisateurs	20 utilisateurs
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
IR Distance	100 m

INTERFACE AUXILIAIRE

RS485	1 port
Slot mémoire	Micro SD, 64 Go max
Alarme	2/1 canal Entrée / Sortie

ENVIRONNEMENT

Alimentation	AC24V / DC12V option
Consommation d'énergie	<50W
Conditions atmosphériques	-40 ° C ~ + 70 ° C / <90% RH
Indice de protection	IP66
Dimensions (L x P x H)	404 mm × 164mm × 132mm
Poids	4 kg

Schéma système de connexion

