

Code: BCS-TIP5201IR-V-V

CAMERA IP **BCS-TIP5201IR-V-V** - 1080p 2.7 ... 13.5 mm - MOTOZOOM

La caméra IP avec un algorithme performant de compression d'image H.264 / H.265, assurant une transmission d'image propre et fluide dans une résolution maximale de 1080p. Grâce à cela, il peut être utilisé dans les systèmes de monitoring où l'identification de personnes ou de véhicules est nécessaire.

L'objectif utilisé motozoom avec 2.7 ... 13.5 mm focale permet un réglage à distance de l'angle de vue. La possibilité d'alimentation PoE, conforme à la norme 802.3af fait que l'appareil est encore plus universel et plus facile à installer.

La portée de l'illuminateur indiquée par le fabricant dépend des conditions environnementales (la transparence de l'air, l'entourage, la couleur des murs soit le coefficient de réflexion). La caméra est conforme à la classe d'étanchéité IP66.



Standard:	TCP/IP
Transducteur:	1/2.8 " STARVIS™ CMOS
Taille de la matrice:	2.1 Mpx
Résolution:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 1024 - 1.4 Mpx 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p
Objectif:	2.7 ... 13.5 mm - Motozoom
Angle de vue:	<ul style="list-style-type: none"> • 106 ° ... 29 ° (données du fabricant) • 104 ° ... 28 ° (nos tests)
Compression:	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Le rapport signal/bruit(S/N):	> 50 dB
Portée de l'illuminateur IR:	60 m
Entrées/Sorties d'alerte:	—
Débit binaire:	32 ... 10240 kbps - H.264 12 ... 6400 kbps - H.265
Vitesse de transmission du flux principal:	25 images/sec. - 1080p
Interface de réseau:	10/100 Base-T (RJ-45)



FICHE TECHNIQUE

Protocoles réseau:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, Multicast, IEEE 802.1x
Audio:	—
WEB Server:	Intégré, Compatibilité avec NVR
Prise de carte mémoire:	Prise en charge des cartes Micro SD jusqu'à 128GB (enregistrement local possible)
Nombre maximum d'utilisateurs en ligne:	20
ONVIF:	16.12
Accès du téléphone portable:	Port: 37777 ou l'accès à travers le nuage • Android: Application gratuite DMSS • iOS (iPhone): Application gratuite DMSS
Identifiant par défaut / mot de passe de l'administrateur:	admin / - Définissez le mot de pass administrateur lors du premier démarrage
Adresse IP par défaut:	192.168.1.108
Ports d'accès via www:	80, 37777
Ports d'accès via un logiciel PC:	37777
Port d'accès via un logiciel mobile:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flux principal rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Flux auxiliaire
Interface RS-485:	—
Fonctions sélectionnées:	<ul style="list-style-type: none">• 3D-DNR - Réduction numérique de bruit dans l'image• WDR - 120 dB - Une large dynamique d'éclairage• ROI - correction de la qualité de certains fragments de l'image• Détection de mouvements• Zones de vie privée configurables• ICR - Filtre mécanique infrarouge• BLC - compensation de la lumière (fond)• HLC - Compensation de la lumière forte (ponctuelle)• AGC - Réglage automatique de l'amplification de l'image• Balance automatique des blancs• Mirror - Image en miroir• Netteté - Réglage de l'acuité des contours de l'image
Alimentation:	<ul style="list-style-type: none">• PoE (802.3at),• 12 V DC / 1170 mA
Consommation d'énergie:	≤ 14 W
Température de travail:	-30 °C ... 60 °C
Boîtier:	Compact, En métal
Couleur:	Blanc
Classe d'étanchéité:	IP66
Langues:	anglais, polonais
Poids:	0.73 kg



FICHE TECHNIQUE

Dimensions:	244 x 90 x 90 mm
Fabricant/Marque:	BCS
Garantie:	3 ans

