

## BCS-SA4232SR15

Kamera 4-systemowa HDCVI/HDTVI/AHD/CVBS PTZ 2Mpx, przetwornik 1/2.8" CMOS z obiektywem motozoom 4.5~144 mm i zoomem optycznym 32x.



Indeks: 12084  
GTIN13/EAN13: 5904890712454

URL: <https://bcs.pl/pl/2mpx/3823-bcs-sa4232sr15-5904890712454.html>



### Opis produktu

Kamera 4-systemowa HDCVI/HDTVI/AHD/CVBS PTZ 2Mpx, przetwornik 1/2.8" CMOS z obiektywem motozoom 4.5~144 mm i zoomem optycznym 32x.

### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-SA4232SR15
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Typ kamery	PTZ
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS
Rozdzielczość	2 Mpx
Przetwornik	1/2.8" CMOS STARVIS
System skanowania	Progressive Scan
Piksele	1920(H)×1080(V)
Obiektyw	motozoom
Ogniskowa	4.5~144 mm

<b>Apertura</b>	F1.6~4.0
<b>Focus</b>	Auto/manual
<b>Iris</b>	Auto/manual
<b>Zoom optyczny</b>	32x
<b>Zoom cyfrowy</b>	16x
<b>Kąt widzenia</b>	H: 59.6°~2.8° V: 34.1°~1.6° D: 67.9°~3.3°
<b>DORI</b>	Detect 1986m / Observe 785m / Recognize 398m / Identify 198m
<b>Czułość kamery</b>	0.005Lux(F1.6,30IRE) 0.0005Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR)
<b>Stosunek S/N</b>	50dB
<b>Balans bieli</b>	(AWB) Auto / manual
<b>WDR</b>	120dB
<b>Kompensacja tła</b>	BLC / HLC / WDR(120dB)
<b>Migawka</b>	Auto / manual 1/3s~1/100000s
<b>Kontrola wzmocnienia</b>	(AGC) Auto / manual
<b>Redukcja szumów</b>	2D/3D DNR
<b>Defog</b>	Electronic
<b>Obrót obrazu</b>	Mirror, flip 180°
<b>Rozdzielczości</b>	2M(1920×1080)@25/30fps 720P(1280×720)@25/30/50/60fps
<b>Dzień/noc</b>	ICR mechaniczny filtr podczerwieni
<b>Rodzaj oświetlacza</b>	IR LED
<b>Oświetlacz</b>	150m
<b>Wejście audio</b>	1
<b>Wejście alarmowe</b>	2
<b>Wyjście alarmowe</b>	1
<b>Dodatkowe interfejsy</b>	RS485
<b>Obsługa</b>	Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR
<b>Maski prywatności</b>	24
<b>Rodzaj zasilania</b>	24V DC
<b>Pobór mocy</b>	max 21W
<b>Kolor obudowy</b>	Biały
<b>Klasa szczelności IP</b>	IP66
<b>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe</b>	TVS 6kV
<b>Warunki pracy</b>	- 40°~+70° max 95% RH
<b>Wymiary</b>	Ø186×309mm
<b>Waga</b>	3.9 kg
<b>Prędkość PAN</b>	0.1°/s~300°/s (400°/s preset)
<b>Prędkość TILT</b>	0.1°/s~200°/s (300°/s preset)
<b>Zakres PAN</b>	0°~360°
<b>Zakres TILT</b>	-15°~90° auto-flip
<b>Funkcje automatyki</b>	300 presetów, 8 tras(po 32 presety), 5 ścieżek, 5 skanów
<b>Akcesoria w zestawie</b>	Uchwyt ścienny, adapter APTZ1, zasilacz 24VDC

## Aksesoria



BCS-AR



BCS-ARKD



BCS-AS



BCS-ASD



BCS-ASDD



BCS-ASDL



BCS-RD



BCS-USDD