

## SACH-0623R KAMERA SZYBKOOBROTOWA 540TVL ZOOM 23X TDN DSS OSD IR LED

Kod produktu: [SACH-0623R](#)

\*\* Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży \*\* Kamera szybkoobrotowa SACH-0623R 540TVL zoom 23x TDN DSS OSD IR LED



seria H

### OPIS

#### Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży

Kamera szybkoobrotowa SACH-0623 540TVL 23x zoom opt., TDN DSS OSD strefy prywatności, podświetlenie IR

Podstawowe cechy:

- przetwornik CCD
- rozdzielczość 540 TVL
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 3,84-88,32mm, zoom optyczny x23
- podświetlenie w podczerwieni do 100m
- pozycjonowanie Intelligent 3D
- 255 presetów
- 8 patroli
- 4 trasy
- automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania
- automatyczny start funkcji po zadany czasie bezczynności
- obsługa protokołów Pelco-P oraz Pelco-D

### CECHY/FUNKCJE

- przetwornik CCD
- rozdzielczość 540 TVL
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 3,84-88,32 mm, zoom optyczny x23
- podświetlenie w podczerwieni do 100m
- zasilanie 24 V AC

### SPECYFIKACJA

Typ	SACH-0623R
	Kamera szybkoobrotowa SACH-0623 540TVL 23x zoom opt., TDN DSS OSD strefy prywatności, podświetlenie IR
Rodzaj	szybkoobrotowa
Procesor	CCD
Przetwornik	CCD
Rozdzielczość	540TVL
Czułość	0,1lx (kolor) / 0,01lx (IR wł.)
TDN ICR	mech.
Obiektyw	3,84-88,32mm; x23
IR	100m, automatycznie regulowany kat zależny od zoom'u
Zasilanie	24V AC
Pobór prądu	1,25
Wymiary	Φ 245 × 399
Opis	AWB, AGC, AES, DWDR, 3D-DNR, pozycjonowanie Intelligent 3D, 255 presetów, 8 patroli, 4 tras, automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania, automatyczny start funkcji po zadany czasie bezczynności, Pelco-D, Pelco-P

