

KARTA MONITORINGU WIZYJNEGO

Typ	Parametry	Liczba sztuk
	<p>Rodzaj przetwornika: 1/3" Progressive Scan CMOS</p> <p>Rozdzielczość: 2560 × 1440@30fps</p> <p>Ogniskowa obiektywu: 2,8 mm</p> <p>Widoczność w nocy: 50 m</p> <p>Audio: nie</p> <p>Przeznaczona do transmisji na żywo nie:</p>	
	<p>Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS</p> <p>Rozdzielczość: 1920x1080</p> <p>Ogniskowa obiektywu: 2,8 -12 mm</p> <p>Widoczność w nocy: 50 m</p> <p>Audio: Tak</p> <p>Przeznaczona do transmisji na żywo nie:</p>	
	<p>Zastosowanie uchwyty: kamera kompaktowa</p> <p>Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): $\phi 89 \times 36$ mm</p>	
	<p>Seria seagate: Skyhawk</p> <p>Typ dysku: HDD</p> <p>Rodzaj dysku: CCTV</p> <p>Format szerokości: 3,5"</p> <p>Pojemność pamięci podręcznej: 256 MB</p>	

	<p>Uchwyt słupowy PFA152-E Dahua Zastosowanie uchwytu: kamera PTZ Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 126 x 114 x 20 mm</p>	
	<p>Stacja kliencka RBSXTsqG-5acD MikroTik System operacyjny: MikroTik RouterOS Rodzaj obudowy: Nie dotyczy Procesor (chipset): brak danych Zysk anteny: 16dBi Porty FastEthernet: 1</p>	
	<p>Kategoria okablowania: kat. 5E Zastosowanie: Zewnętrzne Powłoka: UV Izolacja: PE Rodzaj żyły: CU</p>	
	<p>System operacyjny: MikroTik RouterOS Rodzaj obudowy: Montaż ściana/sufit Procesor: brak danych Zysk anteny: 9 dBi Porty FastEthernet: 2</p>	



Przetwornica ASDC-30-AD0-OF 30W ATTE



Switch 5-portowy POE ATTE IPB-5-10-S4