



Analogowa kamera telewizji przemysłowej przeznaczona do obsługi najnowszych systemów wizyjnych w technologii analogowej.

Kamera może służyć jako dodatkowy punkt obserwacyjny kompatybilny w wideodomofonem lub jako samodzielna kamera w zintegrowanym systemie CCTV.

## DANE TECHNICZNE

Przetwornik 2,8mm | 2Mpx CMOS  
 Rozdzielczość: PAL: 1080p@25kl/s, NTSC: 1080p@30kl/s  
 System: PAL / NTSC  
 Obsługiwane standardy: CVI / TVI / AHD / CVBS  
 ustawiane przełącznikiem  
 Czułość: 0.01 Lux@(F1.2, AGC Wł.), 0 Lux z IR  
 Zasięg promiennika podczerwieni: 30 metrów Smart IR.  
 Migawka: 1/25 (1/30) s. do 1/50,000 s.  
 Inteligentny promiennik podczerwieni: zasięg do 20m  
 Kąt widzenia obiektywu: 103°

Zakres regulacji: poziom: 0 – 360°, pion: 0 – 75°, rotacja: 0 – 360°  
 Wspierane systemy: DWDR / BLC / AGC  
 Funkcje dodatkowe w menu: Jasność, Ostrość, DNR, Odbicie lustrzane, Smart IR

Materiał: tworzywo sztuczne  
 Wymiary: Ø 85,4mm x 76,12mm ( Ø3,38" x 2,67" )  
 Waga: 130g  
 Zakres temperatur pracy: -40° C ~ 60° C / Wilgotność 90% lub mniej  
 (bez kondensacji )  
 Pobór mocy: Poniżej 4W  
 Zasilanie: 12VDC