



Autoscope Pn-500

system wideodetekcji

System wideodetekcji Autoscope Pn-500 zapewnia kompleksową detekcję pojazdów, w tym uprzywilejowanych, dla sterowania ruchem na skrzyżowaniach wyposażonych w sygnalizację świetlną. Standardowy rozmiar karty zapewnia łatwy montaż w szafie sterownika oraz zapewnia detekcję pojazdów zatrzymanych i w ruchu. Karta obsługuje 2 kamery.

Dzięki zwiększonym możliwościom, obraz kamer przetwarzany jest z pełną liczbą klatek na sekundę dla lepszej wydajności w detekcji szybko poruszających się pojazdów.

Karta posiada 16 wejść typu otwarty kolektor, których status jest sygnalizowany na przednim panelu dzięki diodom LED. Zaprojektowane złącze mini-USB umożliwia zmianę ustawień.

Autoscope Pn-500 zapewnia najwyższą jakość wideo detekcji w korzystnej cenie. Oferuje szybką konfigurację, wysoką wydajność i bezproblemową konserwację.

ZASTOSOWANIE

- Detekcja pojazdów na skrzyżowaniach z sygnalizacją świetlną
- Detekcja pojazdów dla sygnalizacji wahadłowej
- Detekcja pojazdów i zatorów na wlotach autostradowych

CECHY

- Detekcja obecności pojazdów
- Obsługa 2 kamer
- Złącze USB lub TCP/IP (poprzez adapter)
- 64 stykowe złącze DIN (sygnał wideo, komunikacja, zasilanie)
- Diody LED sygnalizujące status na wyjściu
- Niski pobór mocy

KORZYŚCI

- Niezwykle korzystny stosunek jakości do ceny
- Wysoka skuteczność i niezawodność
- Łatwość instalacji, konfiguracji oraz konserwacji
- Łatwość integracji i instalacji w sterowniku sygnalizacji świetlnej
- Możliwość prezentacji stanów grup sygnałowych na obrazie wideo

Specyfikacja

ZASILANIE

- φ 12-24 VDC, maksymalnie 8W

WIDEO

- Wejścia
 - PAL (25 fps), NTSC (30 fps)
 - Dwa kanały 75 Ω 1 VPP, konektor BNC
- Wyjścia
 - 1 VPP, konektor BNC z przodu
 - PAL lub NTSC
 - Komunikacja
 - Złącze miniUSB
 - Port Ethernet (opcjonalnie)
- Detekcja
 - 16 wyjść cyfrowych typu otwarty kolektor (programowalne)
 - 4 wejścia cyfrowe
 - 1 wyjście cyfrowe z informacją o statusie karty
- Środowisko pracy
 - -34°C do 74°C
 - 0-95% wilgotności
- Wymiary
 - WxSxD 130x20x207 mm
 - 0,16 kg
- Gwarancja
 - 2 lata
 - Możliwość przedłużenia gwarancji
- Normy
 - CE EN 55022, EN 61000-6-1, RoHS

OPCJE DODATKOWE

- φ Dostawa z certyfikowaną kamerą w obudowie i separatorem
- Dostawa z okablowaniem w kasecie umożliwiającej prosty montaż w szafie sterownika sygnalizacji
- φ Dostawa z kartą sieciową (Port Ethernet)

Instalacja i programowanie

System Autoscope Pn-500 posiada wszystkie cechy niezawodnego systemu detekcji, dodatkowo jest łatwy w instalacji, konfiguracji i uruchomieniu.

Konfiguracja i obsługa

Karta Autoscope Pn-500 jest niezwykle łatwa do instalacji, konfiguracji i adaptacji do potrzeb użytkownika.

Prosta obsługa za pomocą myszy i klawiatury umożliwia wydawanie poleceń za pośrednictwem oprogramowania Autoscope.



- 📍 ul. Przemysłowa 5, 41-902 Bytom
- ☎ +48 32 387 85 26
- ✉ info.ssr@zir.com.pl
- www.grupazir.pl