

EXIDE TECHNOLOGIES SA
Ul. Gdyńska 31/33
61-016 Poznań

SPECYFIKACJA WYKONANIA MODERNIZACJI ISTNIEJĄCYCH SYSTEMÓW KONTROLI WIZYJNEJ

Założenia projektowe:

- Lokalizacja linii produkcyjnej – Zakład Exide Technologies w Poznaniu
- Dołożenie dodatkowej kamery do detekcji otworu odgazowującego
- Preferowana kamera z dodatkowym oświetlaczem
- Wprowadzenie zmian w aplikacji do obsługi stanowiska
- Wprowadzenie zmian programowych w soft

Systemy pracują na osprzęcie firmy Keyence. Kamera powinna być zintegrowana z bieżącym sprzętem Keyence (posiada wolne porty w sterowniku). Zmiana aplikacji dotyczy umieszczenia wyniku kontroli, który musi być widoczny w aplikacji do obsługi maszyny. Z niej generowane są raporty, dlatego zapisy kontroli muszą się tam znajdować. Dodatkowa kamera musi współpracować z całym systemem (np. Zdjęcie w odpowiednim momencie, aktywacja po wyborze odpowiedniej referencji w aplikacji). W przypadku urządzeń innej marki istnieje prawdopodobieństwo skomunikowania urządzeń ze sobą

Zakres prac:

- Dostawa i montaż urządzenia
- Przygotowanie odpowiedniej dokumentacji związanej z integracją urządzeń
- Wprowadzenie zmian w aplikacji i programowych w soft
- Wymagane testy i protokół odbioru

Osoba kontaktowa:

- Sprawy techniczne / inżynierskie – Patryk Wład - tel. 880523326
- Zakupy – Sławomir Sobczyk – tel. 501143828