

# WeldCockpit

## Povežite in analizirajte vaše proizvodne procese

Programska aplikacija WeldCockpit omogoča transparentno in učinkovito spremljanje proizvodnje na robotskih celicah. S spremljanjem različnih kazalnikov boste dobili informacije o vašem delu na robotskih celicah v realnem času. Slednje vam bodo v pomoč pri analiziranju in odkrivanju ozkih grl v proizvodnji. WeldCockpit je orodje, s katerim boste povečali učinkovitost in produktivnost vaše proizvodnje. Ob ustrezni tehnični opremlitvi omogoča povezljivost robotov različnih proizvajalcev.

### Prednosti :

- Optimizacija časa in stroškov pri načrtovanju vaše proizvodnje,
- dostopnost in prikaz podatkov v realnem času,
- dostop do podatkov kjerkoli in kadarkoli iz osebnega računalnika, telefona ali tablice,
- zagotavljanje statističnih podatkov in posledično možnost takojšnje izboljšave procesa,
- vizualizacija širokega nabora kazalnikov,
- povezljivost enot različnih proizvajalcev,
- na voljo osnovni in razširjeni paket obdelanih in analiziranih podatkov,
- sodoben grafični prikaz podatkov,
- možnost pošiljanja neobdelanih podatkov na kupčev strežnik.

### Ključne prednosti:

- Optimizacija časa
- Optimizacija stroškov
- Možnost takojšnje izboljšave procesa

## MOŽNOST IZBIRE MODULA

1. Osnovni modul	2. Razširjeni modul
PowerOn time – čas delovanja naprave	Serijska številka artikla
Running time – delovni čas naprave	Ime celice ali stroja
Idle time – čas mirovanja naprave	Začetek varjenja
Teach time – čas programiranja	Konec varjenja
ArcOn time – čas varjenja	Skupni čas varjenja
Števec kosov	Prižgan oblok
Prikaz za izbrano časovno obdobje ali izmeno	Dolžina zvara
	Primerjava med izmenami
	Identifikacija operaterja, itd...

