

Lancering nieuwe L Serie PLC van Mitsubishi: efficiënt, snel en nauwkeurig

Amsterdam, 21 november 2011 - De lancering van de Mitsubishi L serie PLC door Koning & Hartman is een feit. Deze buitengewone PLC besturing is efficiënt, snel en nauwkeurig en heeft nieuwe functies zoals de veelgevraagde ethernet communicatie. Dit totaal nieuwe PLC concept is dé optimale PLC besturing voor afvalwater installaties, verpakkingsmachines en toegangssystemen.

Het ontwerp van de L-serie is ongeëvenaard en is vol gepakt met functies die onmisbaar zijn in de applicaties van vandaag. Zoals een USB programmeerpoort, Ethernet communicatie en een standaard SD-card interface voor datalogging en het opslaan van het PLC-programma. Het concept van de L-serie is modulair, maar maakt hierbij geen gebruik van een “backplane”, hierdoor blijft u altijd flexibel bij het samenstellen van de configuratie.

De L-serie CPU beschikt standaard over 16 digitale ingangen en 8 digitale uitgangen. Op deze in- en uitgangen zijn vele varianten “high-speed” functies mogelijk tot snelheden van zookpps. Geheel nieuw is de standaard datalog functionaliteit. Hiermee wordt het registreren van kritische proceswaarden nog gemakkelijker.

Dit totaal nieuwe PLC concept wordt gepositioneerd tussen de bekende MELSEC FX-serie compact PLC's en de modulaire System Q PLC en is gericht zich op applicaties van middelgrote omvang.

Klik hier voor een foto met hoge resolutie

[Dit product is verkrijgbaar via onze webshop](#)

-----Einde Persbericht-----