

# NOSTURIN OHJAUSJÄRJESTELMÄ

## acsCrane



acsCrane on nosturin ohjausjärjestelmä, joka on helppokäyttöinen, helposti asennettava ja säädettävä. Näytön kautta saadaan järjestelmän säädöt suoritettua ja tietoa järjestelmän tilasta. Järjestelmässä on kaikki ominaisuudet menestyvän urakoitsijan tarpeisiin. Järjestelmän saa asennusvalmiina kokonaisuutena tai vain halutut osat. Järjestelmällä voi ohjata virtaohjattuja venttiilejä ja virta- ja jänniteohjattuja Danfoss PVG-venttiilejä.

Arto Hongisto  
Harmaalahdentie 21  
36200 Kangasala  
[www.voltake.fi](http://www.voltake.fi)  
[arto.hongisto@voltake.fi](mailto:arto.hongisto@voltake.fi)  
+358 40 722 0852

**VOLTAKE**  
advanced control systems

## Ominaisuudet

Käyttöjännite	9...32 V
Käyttölämpötila	-20...60 °C
Apujännite	5 V joystickeille
Näyttö	3,2" TFT värinäyttö - kirkkauden säätö ja valinta yö/päivä ja päälle/pois - info - kellonaika - kuljettajan valinta
Joystick-säädöt	- minimijännite - maksimijännite - keskialue - "kuollut alue" - joystick-signaalin kääntö
Nosturin säädöt	Nosturin toiminnoille on kolmet parametrit, joista osa on yhteisiä. Säädöt jokaiselle liikesuunnalle erikseen. - minimivirta - maksimivirta - on-ramppi - off-ramppi - lähtösignaalin kääntö Yhteiset parametrit parametriseille, jokaiselle toiminnolle - progressio - joystick-signaalien valinta toiminnoille - nopeudensäätöpotentiometrin vaikutus 0...100 %
Muita ominaisuuksia	Järjestelmän lukitusviive, tukijalkahälytys, paineanturin valinta, tyypin valinta ja säätö, kielen valinta, vikojen ilmaisu näytöllä, käyttötuntilaskurit, parametrisettien kopiointi, lisätoiminnon ohjelmointi.

Annamme mielellämme lisätietoja.

Arto Hongisto  
Harmaalahdentie 21  
36200 Kangasala  
www.voltake.fi  
[arto.hongisto@voltake.fi](mailto:arto.hongisto@voltake.fi)  
+358 40 722 0852

**VOLTAKE**  
advanced control systems