

## EL 100 PLC: řízení a vizualizace v jednom kompaktním přístroji

Váš bezplatný vstup  
do světa Lenze L-force!  
S jistotou nejlépe připraveni



EL 103 PLC – EL 110 PLC od 3,5“ do 10“

### Vývojové prostředí Lenze VisiWinNET Smart & PLC-Designer

S tímto balíčkem jste optimálně připraveni pro svět automatizace L-force , jako např. EL 100 PLC resp. pro veškeré platformy řízení a vizualizace Lenze, stejně tak i pro všechny budoucí řady komponentů Lenze.



Jednoduše a efektivně projektujte & realizujte své záměry  
s přístrojovou řadou Lenze L-force!

V akčním období do konce září 2010 obdržíte od Lenze  
při objednání přístroje řady EL 100 PLC  
jeden softwarový balíček VisiWinNET Smart & PLC-Designer  
**ZDARMA!**

(obj. číslo: 13324203)

Zastihnete nás na tel.: +420 565 507 350 nebo na e-mailu: [info@lenze.cz](mailto:info@lenze.cz)

Více informací o automatizačních komponentech Lenze získáte na [www.controls.lenze.de](http://www.controls.lenze.de)

Dále obdržíte v **AKČNÍM OBDOBÍ** při objednání  
jednoho EL 110 PLC (vel. displeje 10,4“) tento  
přístroj, vývojová prostředí a počítačící školení\*  
za speciální cenu ...

(obj. číslo: 13324202 a 13324203)




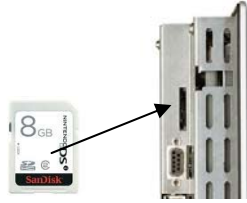
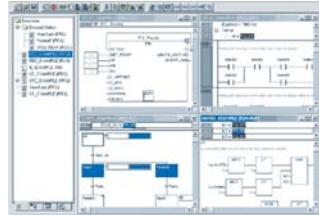


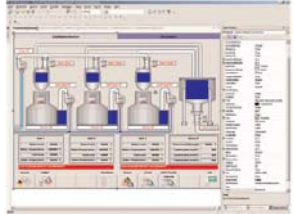
\* Po přihlášení od nás obdržíte informaci o otevřených termínech školení.

**699,- €  
netto**



# Charakteristika L-force HMI série EL 100 PLC

## Nákladově optimalizovaný “All-In-One” přístroj

|   |   |
|---|---|
| <p><b>Flexibilní v použití</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>úplná odstupňovanost velikosti displejů: 3,5“, 5.7“, 6.4“, 8.0“, 10.4“ (na vyžádání 12“)</li> </ul>    | <p><b>Nákladově optimalizovaný, prostorově úsporný, jednoduchý</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>řízení, obsluha &amp; sledování v jednom přístroji</li> </ul>  <p>PLC-Designer      VisiWinNET Smart</p>  |
| <p><b>Otevřený pro vertikální a horizontální integraci</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>standardní rozhraní ze světa PC a průmyslu</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Ethernet</li> <li>USB</li> <li>RS 232</li> <li>CAN / MPI</li> </ul>  | <p><b>Jednoduché rozšíření paměti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>integrováný slot pro SD karty</li> </ul>   |
| <p><b>PLC programování podle IEC 61131</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>všechny jazyky normy: FUP, KOP, AWL, ST, AS a CFC</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>funkční plán</li> <li>kontaktní plán</li> <li>seznam instrukcí</li> <li>strukturovaný text</li> <li>jazyk průběhu</li> <li>continuous function chart</li> </ul>  | <p><b>Jednoduchý nástroj pro parametrování vizualizace</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VisiWinNET Smart obsahuje předem předpřipravené komponenty pro vizualizaci</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>přepínání jazyků</li> <li>správa uživatelů</li> <li>správa výstrahy</li> <li>správa receptů</li> <li>archívy</li> <li>zobrazení trendů</li> <li>grafické symboly</li> <li>...</li> </ul>  |
| <p><b>Komfortní a jednoduché připojení senzorů a akčních prvků</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>L-force I/O-systém 1000</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>sběrnice</li> <li>digitální vstupy / výstupy</li> <li>analogové vstupy / výstupy</li> <li>speciální svorky</li> </ul>    | <p><b>Neomezené možnosti vizualizace</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>možnost rozšiřování pomocí VisiWinNET Professional (plně integrován do Visual Studio.NET)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>programování</li> <li>SCADA</li> <li>nápojení na databáze</li> <li>nezávislý na platformě</li> <li>Windows presentation foundation (WPF) - rozšíření</li> <li>...</li> </ul>                 |