

Így válik élménnyé a gépkezelés.



Gépek decentralizált vizualizálása egyszerűen skálázható v800- és v200-Protec paneleken. A különböző képernyőatlók és processzorteljesítmények a modern vizualizálás szükséges követelményeihez igazodnak, és illeszkednek a gépek bármilyen vizualizációs koncepciójába. Minden panel modern, kesztyűvel kezelhető többérintős üvegszenzorral van ellátva, a kezelőprogram intuitív módon létrehozható a VisiWinNET® Engineering szoftverrel.

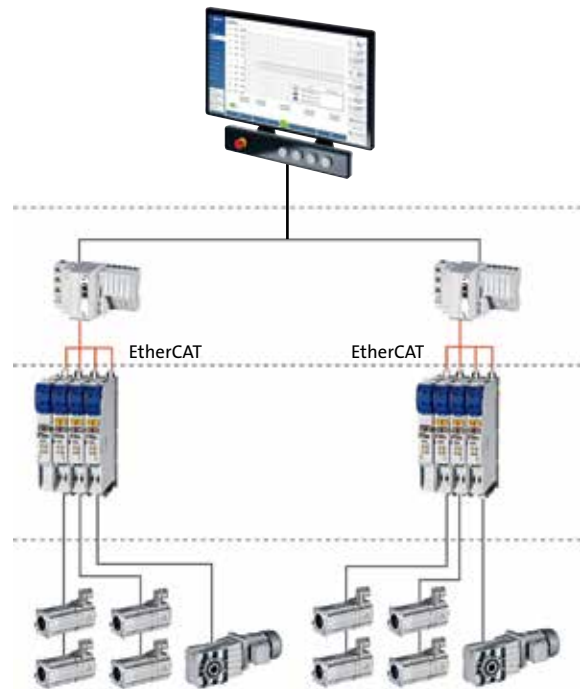
Fő jellemzők

- Elegáns készülék-formaterv
- Nagy felbontású, teljes HD kijelzők 17,3"-tól 24,0"-ig
- A „Hygienic Design” konstrukciós követelményeit veszi figyelembe, nincsenek látható csavarok
- IP65 védettségi fokozat, könnyű tisztíthatóság
- Testreszabhatóság az opcionális kapcsolódobozzal
- Intuitív vizualizálás megvalósítása a VisiWinNET® szoftverrel

Bővíthető megoldás – Vizualizálás áttekintése

Átfogó rendszer

A komplett megoldást a v800-P ipari PC felhasználóbarát vizualizálása egészíti ki. Az ipari PC az adatcserén túl a gépkezelés szempontjából is fontos szerepet tölt be. Így a különböző üzemi állapotok könnyen vezérelhetők. A Controller 3200-C mozgatósi funkciójával együtt az utánkapcsolt hajtásokat a felülrendelt vezérlésbe illeszti be. A tulajdonképpeni gépvezérléshez a Lenze FAST Application Software eszköztár szoftvermoduljai szolgálnak. Így a gépvezérlés gyerekjátékká válik.



Műszaki adatok

| Kivitelek | | v200-P | | v800-P | | | |
|----------------------------------|-------|---------------------------------------|----------------|--|----------------|---|----------------|
| Képernyőátlók | | 43,9 cm (17,3") | 61 cm (24") | 43,9 cm (17,3") | 61 cm (24") | 43,9 cm (17,3") | 61 cm (24") |
| Felbontás | Pixel | 1920 x 1080 | | 1920 x 1080 | | 1920 x 1080 | |
| Érintőképernyő | | Kapacitív üvegfelület, többérintős | | Kapacitív üvegfelület, többérintős | | Kapacitív üvegfelület, többérintős | |
| Processzorok típusa | | | | Intel® Celeron® Processor 2980U (2M Cache, 1.60 GHz) | | Intel® Core™ i5-4300U Processor (3M Cache, 1.90 up to 2.90 GHz) | |
| Interfészek | | | | | | | |
| USB 3.0/2.0 | | -/3 | | 2/1 | | 2/1 | |
| ETHERNET (10/100/1000 Mbit/s) | | | | 2 | | 2 | |
| HDMI / Display Port | | 1/1 | | | | | |
| Operációs rendszer | | | | Windows® Embedded Standard 7 P 64 bit | | Windows® Embedded Standard 7 P 64 bit | |
| Védettségi fokozat | | | | | | | |
| minden oldalról | | IP65 | | IP65 | | IP65 | |

Lenze

Lenze Hajtástechnika
Kereskedelmi Kft.
HU-2040 Budaörs, Keleti utca 7.
(BWT irodaház 2. Emelet)