

Operatività a bordo macchina.



Realizzare sistemi di visualizzazione decentrata per la macchina, semplici da scalare: con v800 protec e v200 protec.

Disponibile con display di varie dimensioni e con processori di diversa potenza risponde agli odierni requisiti di personalizzazione delle interfacce operatore nella progettazione di macchine e impianti.

Tutti i sistemi sono dotati dei più moderni schermi multi-touch utilizzabili anche con guanti. Il programma operativo può essere creato in modo intuitivo con il software di engineering VisiWinNET®.

Caratteristiche principali

- Design dall'aspetto elegante e accattivante
- Display Full HD ad alta risoluzione da 17,3" e 24"
- Conforme alle linee guida per l'Hygienic Design, senza viti visibili
- Grado di protezione IP65, facile da pulire
- Possibilità di personalizzazione tramite switch box opzionale
- VisiWinNET® per una visualizzazione intuitiva

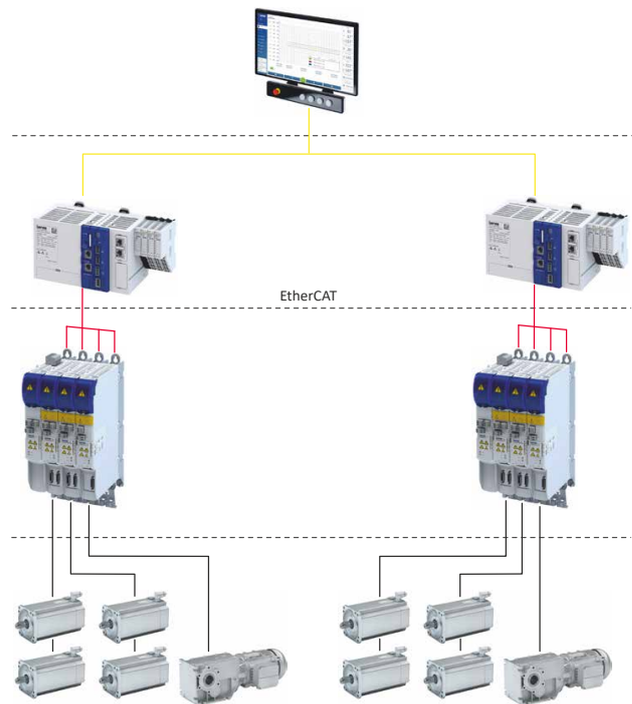
v200 protec e v800 protec a colpo d'occhio

Sistema organico e coerente

Il PC industriale v800 cabinet completa la soluzione complessiva della macchina con funzioni di visualizzazione di facile utilizzo. Oltre allo scambio di dati, il PC industriale consente di gestire la macchina, per controllare facilmente i diversi stati operativi.

Interagendo con la funzionalità Motion dei controlli c520, c550 o c750 integra gli azionamenti a valle nel controllo.

Il comando della macchina avviene attraverso i moduli software dell'Application Software Toolbox Lenze FAST. Questo semplifica notevolmente il lavoro di engineering sulla macchina.



Dati tecnici

Modello	v200 protec		v800 protec			
Diagonale schermo	43,9 cm (17,3")	61 cm (24")	43,9 cm (17,3")	61 cm (24")	43,9 cm (17,3")	61 cm (24")
Risoluzione (pixel)	1920 x 1080		1920 x 1080		1920 x 1080	
Tipo di processore	-		Intel® Celeron® Processore 2980U (2M di cache, 1,60 GHz)		Intel® Core™ i5-4300U Processore (3M di cache, 1,90 ... 2,90 GHz)	
Interfacce (lato posteriore)	3 x USB 2.0 1 x HDMI 1 x DisplayPort		2 x USB 3.0 1 x USB 2.0 2 x Ethernet 1000 Mbit/s			
Sistema operativo	-		Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC			
Touch screen	Superficie capacitiva in vetro, multitouch					
Grado di protezione	IP65					