

Sistemi di Analisi
per il controllo delle emissioni

Analizzatori in linea
per il controllo del processo

Misuratori di portata

Strumentazione da quadro

Strumentazione da Quadro Il low-cost d'Autore

Qualità o Budget? Scegli entrambi! Ecco la nuova serie di strumenti da quadro di FUJI Electric dove le specifiche del Cliente sono coniugate al costo contenuto.



PHF Paperless Recorder 3/6 Curve



PHL Paperless Recorder 9/18 Curve



PXG MicroControllore digitale di temperatura



PUM Controllore di Temperatura multi-loop da retro quadro



CCM, FDS000, PXH... il low-cost continuo

PHF Paperless Recorder 3/6 Curve.

L'incredibile convenienza del paperless junior di FUJI! Ingressi da molteplici tipi di termocoppie e termoresistenze, oppure in tensione o corrente. Display STN LCD da 5,7" a colori con possibile scelta fra grafiche a linee, a barre, digitali, trend e registrazione eventi. Fino a 4 allarmi per canale. Semplici operazioni matematiche disponibili. Memoria interna non-volatile. Connessione Ethernet per connessione LAN ed invio mail di avviso. Diversi anni di registrazione continua a seconda della capacità della Memory card in dotazione.

PHL Paperless Recorder 9/18 Curve.

Mai tanta potenza fronte quadro. Tutti le caratteristiche del fratello minore PHF ma una serie completa di funzioni disponibili quali addizione, sottrazione, moltiplicazione, potenza, esponenziale, logaritmi, valor medio, massimi e minimi, totalizzazione. Ogni canale può essere utilizzato per mostrare il risultato delle operazioni fra altri canali. Grande qualità nel display TFT LCD da 5,7", anche con grafica analogica. 4 allarmi per canale come standard con possibilità di altri 10 allarmi (relay) ed uscite digitali.

PXG MicroControllore digitale di temperatura.

Compatto ma sofisticato come strumenti più costosi, la serie PXG è in grado di eseguire controlli complessi come la trasmissione del segnale agli altri controllori per mantenere la temperatura nel forno o per applicazione di combustion management. Presenta ingressi universali come termocoppie, termo resistenze e in tensione, 5 ingressi digitali. Ben 5 tipi di uscite: a relay, SSR/SSC, 0-20 / 4-20 mA, gestione valvole motorizzate, 0-5V/1-5V/0-10V/2-10V. Fino a 5 uscite digitali. Disponibile RS485 Modbus. Misure 48 x 48, 48 x 96, 96 x 96.

PUM Controllore di Temperatura multi-loop da retro quadro.

Ogni modulo è completamente indipendente: PID, allarmi e settaggi sono controllati localmente. Fino a 64 loops interconnessi e una serie completa di funzioni PID, PLC, I/O... Completa autodiagnostica e protocolli ModBus, Profibus ed Ethernet disponibili. Il montaggio su binario DIN lo fa preferire dagli Integratori di Sistema e dai Costruttori di Macchine.

TECNOVA HT per Quadri di Autore

TECNOVA HT

Field Instrumentation Liquid and Gas Analysis Systems

www.tecnovaht.it