

DA: MSA
Contatto: Anne Gossing
Telefono: +49 30 6886-1427
E-mail: Anne.Gossing@MSAsafety.com

Controller per gas e fiamme SUPREMATouch

BERLINO, aprile 2017 – MSA ha nuovamente aggiornato il suo SUPREMATouch, il noto controller modulare per gas e fiamme che consente di gestire 256 ingressi di misura e 512 uscite digitali.

Il nuovo MAI 30 appartiene alla prossima generazione di moduli di ingresso analogico del controller per gas e fiamme SUPREMATouch di MSA.

Conserva tutte le collaudate caratteristiche del precedente MAI 20, in combinazione con nuove ed estese funzionalità hardware e software. L'elettronica all'avanguardia riduce da 11 a 3 il numero di moduli per il controllo dei diversi tipi di rilevatori di gas e fiamma, consentendo una forte riduzione dei costi di progettazione e di manutenzione.

Il modulo SUPREMATouch MAI 30 è compatibile con il protocollo HART, quindi è possibile combinare il SUPREMATouch con gli adeguati rilevatori di fiamma e gas MSA per una rapida e comoda valutazione delle condizioni degli strumenti.

Il nuovo modulo MAI 30 è coperto dall'approvazione ATEX del SUPREMATouch per le applicazioni di sicurezza ed è approvato SIL 3 da TUV. Ulteriori porte Ethernet e USB sono state installate nella morsettiera posteriore, per migliorare la comunicazione con il SUPREMATouch.

Per la messa in servizio e la gestione di grandi sistemi, è disponibile il software SUPREMA Manager PC per Windows, che consente anche di stampare i report di sistema. Il software SUPREMA Manager per PC è in corso di approvazione in accordo alla norma EN 50271.

Queste nuove caratteristiche estendono la gamma di applicazioni possibili e fanno di SUPREMATouch la scelta ideale tra i sistemi di rilevamento di fiamme e gas!

Per maggiori informazioni è possibile contattare il rappresentante locale MSA o visitare il sito MSAsafety.com.

Informazioni su MSA

Fondata nel 1914, MSA Safety Incorporated è leader mondiale nel settore dello sviluppo, della produzione e della fornitura di prodotti di sicurezza che proteggono lavoratori e infrastrutture. Molti prodotti MSA racchiudono una combinazione di elettronica, sistemi meccanici e materiali all'avanguardia per proteggere i lavoratori anche in situazioni di rischio estremo. La linea completa di prodotti MSA viene usata dai lavoratori di tutto il mondo attivi in vari settori, come gli operatori del settore petrolchimico, del petrolio e del gas, i vigili del fuoco, i lavoratori dell'edilizia e delle attività minerarie, nonché in ambito militare. I prodotti principali di MSA comprendono gli autorespiratori, i sistemi fissi per il rilevamento di gas e fiamme, gli strumenti portatili per il rilevamento del gas, i prodotti per la protezione del capo nelle attività industriali, gli elmetti per vigili del fuoco e interventi di soccorso e le protezioni anticaduta. Con un fatturato di 1,1 miliardi di dollari nel 2015, MSA si avvale di circa 4.600 collaboratori in tutto il mondo. L'azienda ha sede a nord di Pittsburgh, a Cranberry Township, in Pennsylvania (USA), e dispone di stabilimenti produttivi negli Stati Uniti, in Europa, Asia e America Latina, con oltre 40 sedi internazionali; realizza circa metà del fatturato fuori dal Nord America. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito web dell'azienda, all'indirizzo www.MSAafety.com.

###