

## CENTRALINA PLUS per LEAK-MASTER® EASY



Il controller per la rilevazione di perdite LEAK-MASTER® EASY. In combinazione con LEAK-MASTER® la rilevazione non distruttiva delle perdite più piccole è facile e senza la necessità di costoso elio.

Un programma di misurazione predefinito, una simulazione di altitudine e un'utenza rapida seppur lavorando in continuazione, caratterizzano questo dispositivo.



**Completate in modo semplice il Vostro LEAK-MASTER® EASY.**

**Un controller flessibile per garantire la qualità e la produttività dei processi produttivi.**

### Vantaggi

- tempo di risposta minimo
- rapido cambio di prodotto
- nessuna calibrazione richiesta
- menu intuitivo via touch-screen
- facilità di installazione e start-up
- monitoraggio continuo dei limiti di settaggio
- facilità d'uso - i dati e parametri di processo e di gestione vengono inseriti per mezzo di una tastiera integrata o di un personal computer (ad esempio MS-Excel®)
- documentazione completa sia per l'utente che per i dati di prodotto, nonché registrazione degli errori
- trasmissione dei dati dei risultati come file CSV e report PDF tramite Ethernet (software di controllo EASY PLUS basato su browser) o tramite chiavetta USB
- collegamento Ethernet per l'integrazione di rete
- memorizzazione dei dati
- gestione di nomi dei prodotti
- gestione degli utenti per la personalizzazione delle misura

- i singoli codici di errore sono configurabili con l'identificazione di tipo e la posizione di fuga
- ideale per i test di simulazione di altitudine
- adatto al Vostro LEAK-MASTER® EASY
- igienico e facile da pulire a prova di schizzi cabinet in acciaio inox

### Opzioni

- lettore Barcode per la selezione utente / prodotto semplice e veloce con IP-protezione

**Altri modelli, opzioni e accessori disponibili su richiesta.**

## CENTRALINA PLUS per LEAK-MASTER® EASY



<b>Tipo</b>	Controller per LEAK-MASTER® EASY
<b>Vuoto</b>	max. 800 mbar
<b>Temperature (gas/ambiente)</b>	0 °C a +40 °C
<b>Interfaccia</b>	Ethernet (WLAN opzionale) USB per aggiornamento software RS 232 con ASCII, data, valori misurati RJ45 Ethernet FTP-Server per i profili dei prodotti e dei dati utente, Aggiornamenti per il software uscita analogica 4-20 mA o 0-10 V
<b>Rivestimento</b>	acciaio inox, IP 43
<b>Peso</b>	approx. 8 kg
<b>Dimensioni (HxLxPD) con maniglie</b>	approx. 110 x 300 x 260 mm
<b>Voltaggio</b>	100 – 240 V AC; 50 – 60 Hz
<b>Consumo</b>	230 V AC / 0,12 A
<b>Certificazioni</b>	Società certificata ISO 9001 e ISO 22000 Marcatura CE conforme: - CEM 2014/30/UE - Direttiva per le basse tensioni 2014/35/UE per gas ad uso alimentare in accordo a: - Normativa No 1935/2004 (CE)