

Nuova linea "acqua e GAS"

SUPERSTARS

by BERNASCONI



Qualità professionale, prestazioni e SUPER Risparmio

CONTROL GAS PRO

Lo strumento PORTATILE di verifica degli impianti di distribuzione gas a norme UNI 11137-1 e UNI 7129

- ▶ Uno strumento portatile di dimensioni palmari, ma dotato di tutte le funzioni necessarie alla esecuzione dei collaudi negli impianti gas di utenza.
- ▶ **Prova di tenuta** su impianti nuovi secondo la norma **UNI7129** alla pressione di 100 hPa con tempi di stabilizzazione e misura di 15 + 15 minuti già programmati.
- ▶ **Prova di tenuta a 1 bar** su rete di distribuzione esterna e negli impianti di potenza termica superiore a **35 KW**, come da **DM 12 APR 1996**
- ▶ **Misura delle perdite** mediante esecuzione di: Prova preliminare su impianti esistenti di volume massimo fino a 25 dm³ secondo norma **UNI11137** con misura della caduta di pressione del gas distribuito in rete.
- ▶ Misura con metodo indiretto sia con gas di rete che con aria con:
 - CORREZIONE AUTOMATICA DEL CALCOLO DELLA PERDITA,
 - IN FUNZIONE DELLA DENSITA' DEL GAS DI RETE,
 - CALCOLO AUTOMATICO DELLA PERDITA RELATIVA ALLA PRESSIONE DI NORMA.
- ▶ Display LCD a 32 caratteri su 2 righe assicura una facile lettura di tutti i messaggi
- ▶ Il connettore seriale di tipo telefonico permette di inviare i dati memorizzati a una stampante seriale portatile o ad un personal computer, per la connessione al quale viene fornito di serie un adattatore sub-D 9 poli.
- ▶ **Trasmissione infrarossa** dei dati memorizzati a stampante portatile con protocolli di stampa più diffusi (IrDa e HP- IrDa)
- ▶ **Memoria interna** capace di memorizzare **100 cicli** di misura completi dei dati di localizzazione dell'impianto, numero contatore, nome cliente, nome operatore, oltre naturalmente a tutti i valori misurati nel corso del collaudo
- ▶ La dotazione **standard** comprende: Valigia di trasporto con imbottitura antiurto - Pompa manuale di carico impianto - Attacco a T completo di valvola con tappo e connettore pneumatico rapido Riduzione 1/2" - 3/4" - Tubetto di connessione con attacchi rapidi Cavetto seriale per stampante - Adattatore connettore seriale a pc Batteria 9 volt
- ▶ La dotazione **completa** comprende anche la **stampante seriale termica con porta infrarosso** completa di batterie ricaricabili e caricabatteria da rete

€ 475,00

art.2222.100 con dotazione standard

€ 812,00

art.2222.500 con dotazione completa



CARATTERISTICHE TECNICHE

CONTROL GAS PRO	
Tipologia strumento	Micro manometro - registratore di pressione per impianti gas domestici post contatore
Tipologia collaudi	Tenuta impianti post-contatore e misura quantità gas disperso
Campi di misura	0 ÷ 1000 hPa
Sensori di misura	incorporato
Precisione di misura	± 1%
Risoluzione	0,1 hPa
Alimentazione	Batteria 9 Volt alcalina
Autonomia di lavoro	6-8 ore circa
Temperatura di utilizzo	0°C ÷ 45°C
Memoria interna	100 cicli di collaudo
Presenza per PC/Stampante	Seriale RS 232 e porta IR
Stampante incorporata	No (dotaz. Standard) / Si (dotaz completa)
Umidità di funzionamento	0% ÷ 95%
Display	Lcd 2 x16
Allarmi	Batteria scarica, pressione >195 hPa, ciclo interrotto, memoria saturata
Grado di protezione	IP 54
Dimensioni	200 x 90 x 40 mm.
Peso	0,35 kg.
Normative di riferimento	UNI 11137/1, UNI 7129
Accessori in dotazione	Valigia di trasporto con imbottitura antiurto, Pompa manuale di carico impianto, Attacco a T completo di valvola con tappo e connettore pneumatico rapido, Riduzione 1/2" e 3/4", tubo di connessione con attacchi rapidi, cavetto seriale per stampante, adattatore connettore seriale a pc, Batteria 9 volt
Accessori a richiesta	Stampante seriale termica con porta infrarosso completa di batterie ricaricabili e caricabatteria da rete (presente nella dotazione completa)