



Comastri Distribution  
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l.

06/12/2025



Vai al prodotto

## ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



### **Rilevatore di fughe di gas Panther**

0236



## **Servizi**

### **Servizi post vendita**

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibrazione e taratura per gli strumenti di misura.

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.

[comastridistribution.com](http://comastridistribution.com)

Pagina 1/3



**Comastri Distribution**  
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l.

06/12/2025

## ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: [info@comastridistribution.com](mailto:info@comastridistribution.com)



[Vai al prodotto](#)

### Descrizione prodotto

Con una solida esperienza ultratrentennale nel rilevamento delle perdite, il Panther emerge come l'evoluzione vincente della rinomata serie GasCheck. Creato per la precisa individuazione delle fughe di gas, il Panther si distingue per la sua ergonomicità, risultando naturale da maneggiare. Il suo utilizzo è intuitivo: trascinalo a una velocità di circa 25 mm al secondo lungo l'area da testare. Al rilevamento di una perdita, procedi a un passaggio più lento fino a individuarla. Una volta identificata, posiziona lo strumento sulla perdita e attendi la stabilizzazione della misurazione. Il Panther, con la sua efficacia e facilità d'uso, si afferma come compagno indispensabile per un controllo accurato e affidabile delle fughe di gas.



Comastri Distribution  
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l

06/12/2025



Vai al prodotto

## ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com

### Caratteristiche generali

Dimensioni	320mm x 80mm x 55mm (approssimativamente)	Peso	447g (approssimativamente)
Portata	2 cc/min	Batteria	Batteria ricaricabile gli ioni di litio
Batteria	Durata: 20 ore	Temperatura	Funzionamento: da 0°C a 50°C
Sensibilità	• Elio: $5 \times 10^{-6}$ • Idrogeno: $3.8 \times 10^{-6}$	Calibrazione	Con un'umidità relativa del 50% (temperatura ambiente) • 5000 ppm Elio ( $\pm 5\%$ ) • Perdita: 0.0005 cc/sec ( $\pm 5\%$ )
Allarme	Maggiore di 90 dB @ 10cm	Rilevatore	Rivelatore di micro- conduttività termica (MTCD)
Rilevatore	Rivelatore di micro- conduttività termica (MTCD)		

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.

[comastridistribution.com](http://comastridistribution.com)

Pagina 3/3