

D-TEK® Pro

INFICON

RILEVATORE DI PERDITE DI REFRIGERANTE

Rilevazione più rapida, lavoro più intelligente.

È arrivato il nuovo rilevatore di perdite di refrigerante D-TEK Pro, l'eccellenza in termini di velocità e sensibilità. Con un rilevazione fino a 0,1 ppm e una portata superiore, D-TEK Pro localizza perdite di piccole dimensioni da distanze maggiori. Non serve passare da una modalità all'altra, la modalità Pro tutto in uno unisce Cloud Hunting® e rilevazione di precisione, consentendo a D-TEK Pro di localizzare l'area della perdita e la posizione esatta della perdita usando la medesima modalità. Scarica l'app mobile gratuita per generare report utente con monitoraggio ppm e confermare la posizione di controllo della perdita con il GPS. Senza costosi filtri in carbone da sostituire e nessun tempo di attesa per lo spurgo, D-TEK Pro è lo strumento a prestazioni elevate e a bassa manutenzione di cui ogni tecnico ha bisogno nel proprio veicolo di servizio.



VANTAGGI

- Sensibilità leader del settore con risoluzione di 0,1 ppm
- Rileva tutti i CFC, HCFC, HFC, HFO e miscele di A2L
- Modalità Pro con tempi di reazione velocissimi
- App mobile gratuita per generare report utente con monitoraggio ppm
- GPS per confermare la localizzazione del lavoro
- Individuazione di perdite di piccole dimensioni da distanze maggiori con portata superiore
- Spurgo e filtri al carbone non richiesti, per tempi di inattività e di manutenzione minimi



SPECIFICHE TECNICHE

Include	D-TEK Pro Custodia morbida con tracolla Portatelefono Filtri di ricambio Cavo di ricarica Valigetta
Risoluzione display	0,1 ppm
Refrigeranti compatibili	R22, R32, R134a, R404a, R407a, R407c, R410a, R422b, R448a, R449a, R452a/b, R454a/b, R507(AZ50), R1234yf/ze, R513a e altri ancora
Brevetti	Brevetto US 10352848B2 Brevetto EP 3163299B1 Brevetto CN 108603871B Brevetto JP 6789290B2 Brevetto CN 108885198A Brevetto EP 3193166B1 Brevetto JP 7042742B2 Brevetto US 10866225B2 Brevetto CN 108885198B Brevetto US 11852562B2
Durata del sensore	5000 ore
Durata della batteria	~14 ore
Portata	0,75 l/min
Gamma di misurazione	Da 0 a 10.000 ppm
Certificazioni	CE, certificato A2L, EN14624
Temperatura di esercizio	Da -4 a 122 °F (Da -20 a 50 °C)*
Temperatura di stoccaggio	Da -4 a 140 °F (Da -20 a 60 °C)**
Lunghezza sonda	~17 pollici(43 cm.)
Lunghezza tubo	~52 pollici(132 cm.)
Peso (senza tubo e sonda)	3,02 libbre (1,37 kg)
Garanzia	Due anni, vendita al dettaglio

* Limitare l'uso a temperature inferiori a 32 °F (0 °C) o superiori a 104 °F (40 °C). Si consiglia di far riscaldare lo strumento in caso di ambienti a temperature basse.

** Per stoccaggio prolungato oltre un mese, la temperatura max. raccomandata è di 74 °F (23 °C).

INFO ORDINI

D-TEK Pro	508-202-G1
-----------	------------

ACCESSORI E RICAMBI

Sonda di ricambio	724-703-G1
Sonda extra-lunga	721-611-G1
Cappuccio sonda di ricambio	712-705-G1
Filtri sonda di ricambio	712-707-G1
Prolunga sonda ad ago	721-612-G1
Kit pro rilevazione perdite	724-712-G1
Filtri disco di ricambio	508-701-G1
Sonda manuale di ricambio/unità tubo	508-700-G1
Attacco telefono sonda	508-702-G1
Custodia morbida con tracolla	508-703-P1
Caricatore da muro di ricambio	508-704-P1
Valigetta di ricambio	508-705-G1

