

Karta produktu: Zestaw LD510: wykrywacz wycieków,tuba akustyczna,aparat,wejście dla zewn. czujników,100 formularzy oznaczeń źródeł wycieku,słuchawki,tuba precyzyjna,wtyczka adaptera AC,przewód spiralny,walizka



product code: 0601 0106

Operating frequency	40 kHz ± 2 kHz
Connection	USB
Laser	Dł. fali 645...660 nm, moc wyjściowa < 1 mW (laser klasy 2)
Display	3.5 cala, dotykowy
Data logger	Karta pamięci SD 2 GB (100 milionów wpisów)
Supply	Wbudowany akumulator litowo-jonowy - ok. 9 godz. pracy ciągłej, 4 godz. czas ładowania.
Max. ambient temp. [°C]	50
EMC	DIN EN 61326
Automatic level setting	Automatycznie dopasowuje czułość do otoczenia i skutecznie tłumi hałasy z zewnątrz
Sensitivity	min. 0.1 l/min przy 6 bar i 5 m odległości, średnio 1€ / rocznie w kosztach sprężonego powietrza
Weight without headset	540 g

Warianty produktu

Index	Price
Zestaw LD510: wykrywacz wycieków,tuba akustyczna,aparat,wejście dla zewn. czujników,100 formularzy oznaczeń źródeł wycieku,słuchawki,tuba precyzyjna,wtyczka adaptera AC,przewód spiralny,walizka 0601 0106	Product prices will become visible after signing in.
Zestaw LD 510 0601 0106	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Zestaw LD 510

LD 510 jest pierwszym na świecie detektorem nieszczelności z dodatkową opcją swobodnie przypisywanych sygnałów wejścia dla wszystkich czujników CS. Oprócz detekcji i pomiaru wielkości wycieku, instrument pozwala na prowadzenie wszystkich innych koniecznych pomiarów, w tym: punktu rosy, przepływu, ciśnienia i temperatury.

Model detektora nieszczelności LD 510 zaopatrzone jest dodatkowo w oddzielne wejście dla zewnętrznych czujników CS.

Zestaw składa się z następujących elementów

- Wykrywacz wycieków i nieszczelności LD 510,
- Tuba akustyczna,

- Aparat,
- Wejście dla zewnętrznych czujników,
- Sto formularzy oznaczeń źródeł wycieku,
- Słuchawki,
- Tuba precyzyjna,
- Wtyczka adaptera AC,
- Przewód spiralny,
- Walizka.