

Model: **SC260, SC480, SC680**

## Mierniki cęgowe dla HVACR

- Mierniki cęgowe dedykowane dla profesjonalistów z branży HVACR
- Modele SC480 i SC680 z bezprzewodowym systemem **Job Link®**
- Technologia True RMS
- Pozostałe funkcje w tabeli na str.2



**SC260 / 400A**

- System True RMS
- Napięcie AC/DC
- Pomiar temperatury
- Jasny wyświetlacz pojedynczy
- Pomiar temperatury
- Uchwyt magnetyczny



**SC480 / 400A**

- System True RMS
- System **Job Link®**
- Elektroniczna dokumentacja
- Jasny wyświetlacz podwójny
- Test 3-fazowy z dwoma przewodami
- Filtr LPF (Low Pass Filter) w celu uzyskania dokładnych odczytów VFD
- Przewody pomiarowe Molex do małych obwodów
- Bezpieczeństwo CAT IV-600V / CAT III-1000V
- Pomiar moc (kW) dla wydajności systemu



**SC680 / 600A**

- System True RMS
- System **Job Link®**
- Elektroniczna dokumentacja
- Jasny wyświetlacz podwójny
- Test 3-fazowy z dwoma przewodami
- Filtr LPF (Low Pass Filter) w celu uzyskania dokładnych odczytów VFD
- Przewody pomiarowe Molex do małych obwodów
- Bezpieczeństwo CAT IV-600V / CAT III-1000V
- Pomiar moc (kW) dla wydajności systemu
- Podwójna temperatura dla delta T
- Wzmacniacze prądu stałego i diody do inwerterów mini-split

**Fieldpiece**



### Entalpia Europe Sp. z o.o.

NIP: 827 231 02 79  
KRS: 0000623946  
REGON: 364738577  
Kapitał zakładowy: 2 000 000.00 zł  
NUMER BDO: 000120274

### Siedziba firmy - Sieradz

ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A  
98-200 Sieradz

### Biuro Handlowe - Warszawa

Al. Jerozolimskie 65/79,  
00-697 Warszawa  
piętro 18, pokój 18.28

### Kontakt

tel: +48 22 630 71 30  
biuro@entalpiaeuropa.eu  
www.entalpiaeuropa.eu

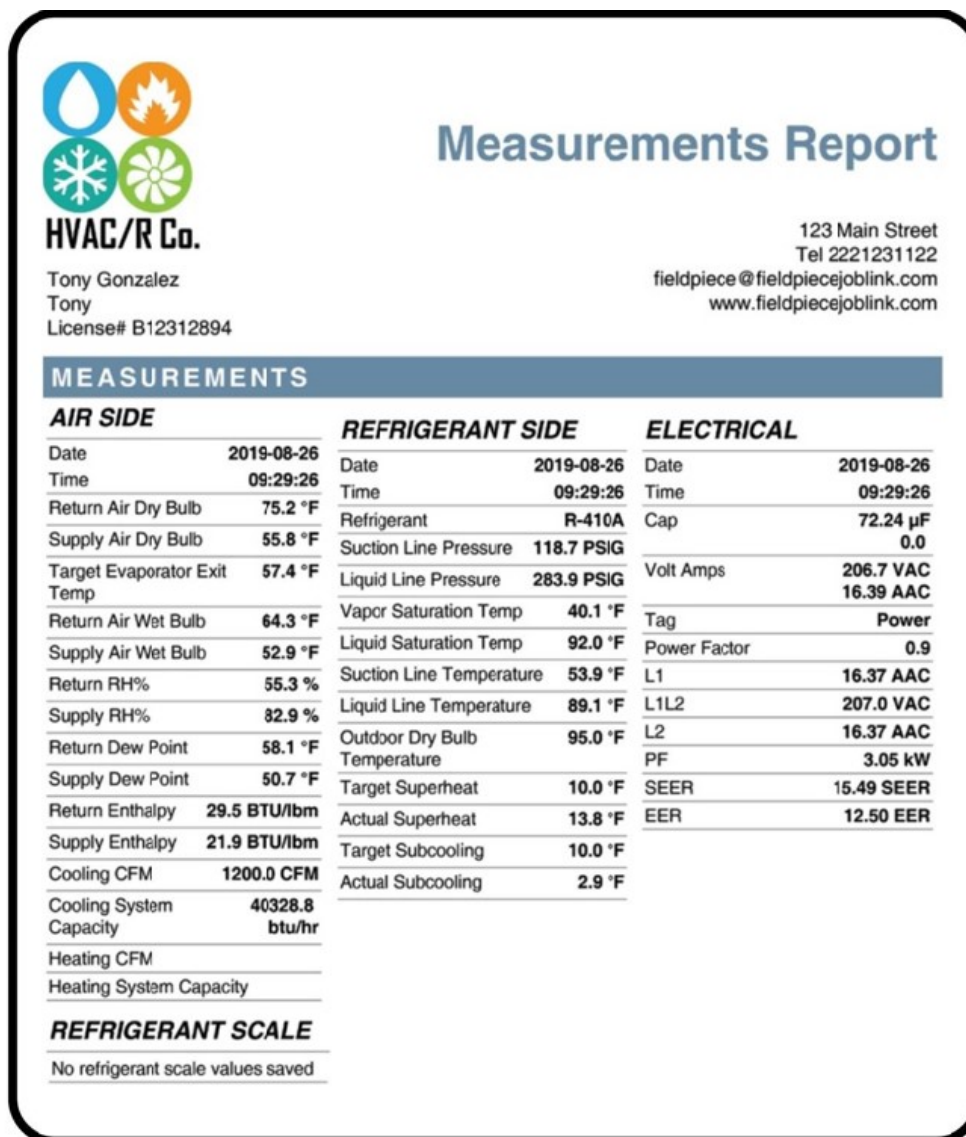
## Funkcje mierników

	Kompaktowy miernik cęgowy z True RMS	Bezprzewodowy miernik cęgowy	Bezprzewodowy miernik cęgowy z obrotową głowicą
Model	SC260	SC480	SC680
Magnes	✓	✓	✓
Aplikacja Job Link®		✓	✓
Uchwyt sondy		✓	✓
Sonda obrotowa			✓
Wyściełane etui	✓	✓	✓
Przewody Molex	✓	✓	✓
Zaciski krokodylkowe		✓	✓
Zacisk obrotowy			✓
Latarka szczękowa		✓	✓
Wyświetlacz LCD	✓	✓	✓
Podwójny wyświetlacz		✓	✓
Podświetlenie wybierania			✓
Liczniki wyświetlania	4,000	10,000	10,000
Prawdziwa wartość RMS	✓	✓	✓
Moc (kW i PF)		✓	✓
Rotacja faz		✓	✓
Low Pass Filter LPF do odczytu VFD		✓	✓
Temperatura	✓	✓	DUAL TEMP
VAC / VDC	600 VAC / 600 VDC	750 VAC / 1000 VDC	750 VAC / 1000 VDC
AAC / ADC	400 AAC	600 AAC	600 AAC / 600 ADC
Mikroampery prądu stałego (DC)		1000	1000
Pojemność	4mF	10mF	10mF
Opór	40M	50M	50M
Częstotliwość		JAW	JAW+LEADS
Tester diod	✓	✓	✓
Tester ciągłości	✓	✓	✓
Cykl pracy			✓
NCV	✓	✓	✓
Zasilenie bateryjne	✓	✓	✓
Przytrzymaj/min/maks	✓	✓	✓
Napór		✓	✓
Ostrzeżenie o wysokim napięciu	✓	✓	✓
(CAT) III-600V	✓		
(CAT) III-1000V		✓	✓
(CAT) IV-600V		✓	✓



## System Job Link® Integracja aplikacji!

- Możliwość sparowania wszystkich swoich narzędzi bezprzewodowych w aplikacji w **Job Link®** dla przenośnych urządzeń mobilnych, dla systemów iOS i Android
- Aplikacja systemowa do dokumentowania i tworzenia kompletnych raportów
- Wszystkie pomiary są na żywo i w czasie rzeczywistym, dzięki czemu możesz dokładnie zobaczyć, jaki wpływ na system mają wprowadzone korekty



Rys. Przykład bezpłatnego raportu z aplikacji **Job Link®**. Możliwość udostępnienia raportu w pdf z urządzenia mobilnego. Personalizacja raportu za pomocą logo i adresu firmy

- Poprzez raporty możesz jasno i czytelnie udokumentować i przekazać swoim klientom informacje o stanie systemu chłodniczego
- Bezprzewodowe połączenie Bluetooth do 35m
- Bezprzewodowe monitorowanie sprężarki VAC i AAC

**Fieldpiece**



Entalpia Europe Sp. z o.o.

NIP: 827 231 02 79  
KRS: 0000623946  
REGON: 364738577  
Kapitał zakładowy: 2 000 000.00 zł  
NUMER BDO: 000120274

Siedziba firmy - Sieradz

ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A  
98-200 Sieradz

Biuro Handlowe - Warszawa

Al. Jerozolimskie 65/79,  
00-697 Warszawa  
piętro 18, pokój 18.28

Kontakt

tel: +48 22 630 71 30  
biuro@entalpiaeuropa.eu  
www.entalpiaeuropa.eu