

BR85X
BR51X/BR81X
BR20X

Nr kat. 102023

Nr kat. 102022

Nr kat. 102021

Zestaw składa się z:

- przewodu komunikacji szeregowej zakończonego z jednej strony wtykiem RS-232 do komputera PC a z drugiej optoizolowanym wtykiem do miernika
- oprogramowania do komunikacji komputera PC z miernikiem



CECHY KONSTRUKCYJNE I UŻYTKOWE:

- Rejestracja wartości mierzonych przez miernik na komputerze PC.
 - Zapis/odczyt zarejestrowanych danych na komputerze PC
 - Wyświetlenie wyników pomiarów na ekranie monitora:
 - w postaci cyfrowej
 - w postaci analogowej
 - w postaci wykresu graficznego
 - wskazanie komparatora
 - wyświetlenie w postaci tabeli z wynikami i czasem pomiaru
 - Współpraca z miernikami BM 859CF, BM857
- UWAGA: Zestaw nie współpracuje z miernikami: BM859CFa, 857a

WYMAGANIA SPRZĘTOWE:

- System operacyjny:** Windows ME/98/95 lub Windows XP/2000/NT4
- Procesor:** Minimalne wymagania systemu Windows
- Pamięć:** Minimalne wymagania systemu Windows
- Monitor:** przynajmniej VGA 640x480, zalecane 800x600
- Dysk twardy:** przynajmniej 20MB wolnego miejsca na dysku
- Złącze:** wolny port COM z gniazdem męskim 9-bolcowym; w przypadku gniazda 25-bolcowego można zastosować odpowiedni adapter pomiędzy wtyk przewodu komunikacji a gniazdo portu COM
- Przewód:** oprogramowanie współpracuje wyłącznie z przewodami, z którymi zostały dołączone do zestawu; wszystkie wymienione przewody korzystają z innego protokołu komunikacyjnego; na przykład przewody BC85X lub BC85X-1 nie są kompatybilne z innymi przewodami, jak na przykład BC81X, BC83X lub BC20X;

