

INSTRUKCJA OBSŁUGI



DEKADA POJEMNOŚCIOWA BXC-05 Shanghai MCP Corp.

1. Charakterystyka urządzenia

- Dekady wyposażone są w gniazda bezpieczne $\varnothing 4\text{mm}$
- Urządzenia są zgodne z wymaganiami zawartymi w normie EN 61010-1 (Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych)

2. Specyfikacja

Dokładność: 5% (dekady 2~5)

BXC-05 [105605] 5 dekad

Dekada	Zakres	Napięcie max	Wymiary Szer x gł x wys	Masa
1	0,1nF~1nF	300VDC (230VAC (50Hz))	240x90x170	0,8kg
2	1nF~10nF			
3	10nF~100nF			
4	100nF~1uF			
5	1uF~10uF			

3. Obsługa dekady

1. Rozpocząć pracę przy pozycji "0" na wszystkich przełącznikach obrotowych dla 0nF.
2. Obracać przełącznik obrotowy dekad w celu zwiększenia wartości pojemności.
3. W celu wybrania wartości pojemności należy obrócić właściwy przełącznik, aby jego wskaźnik pokazywał żadaną wartość.
4. Poniżej przełącznika znajdują się wartości pojemności przez które ustawiona cyfra jest mnożona, np. x10nF

4. Ochrona środowiska



Urządzenie podlega dyrektywie WEEE 2002/96/EC. Symbol obok oznacza, że produkt musi być utylizowany oddzielnie i powinien być dostarczany do odpowiedniego punktu zbierającego odpady. Nie należy go wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z przedstawicielem przedsiębiorstwa lub lokalnymi służbami odpowiedzialnymi za zarządzanie odpadami.

MM:2021.05.21

BXC-05 nr kat.105605

Dekada pojemnościowa

**Wyprodukowano w
Chinach**

**Importer: BIALL Sp. z o.o.
ul. Barniewicka 54c
80-299 Gdańsk**