

UNIWERSALNA DEKADA POJEMNOŚCIOWA JAKO IDEALNE UZUPEŁNIENIE SERII REZYSTANCYJNEJ RM6-N

CECHY PRODUKTU	CM5-N
5 dekad	■
Zakres od 100 pF do 11.111 uF	■
Dokładność: 5%	■
Pojemność rezydualna 30 pF	■
Kompensacja pojemności rezydualnej	■

CM5-N to pojemnościowa dekada o pięciu zakresach od 100pF do 1μF. Urządzenie to stanowi doskonałe uzupełnienie naszej szerokiej oferty przyrządów laboratoryjnych. Zbudowane w oparciu o tą samą obudowę, co dekady rezystancyjne, stanowi kolejny niedrogi element wyposażenia laboratorium. Dzięki zastosowaniu kondensatorów o wysokiej jakości i kompensacji pojemności rezydualnej na terminalach pomiarowych mamy dokładnie wybraną przez nas wartość pojemności.

CM5-N SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary	330mm x 240mm x 200mm
Masa	0.5kg
Przełączniki	Styki pokrywane srebrem. Rezystancja kontaktu =10mohm Rezystancja izolacji >50,000Mohm
Zakres pojemności	11.111μF z krokiem 100pF
Max Napięcie	63V RMS (50Hz) 100 V d.c.
Pojemność Rezydualna	Max 35pF skompensowane Dokładność: ± 5% Złącza pomiarowe: 4mm

Zakres	Dokładność
10 x 100pF	± 5%
10 x 1nF	± 5%
10 x 10nF	± 5%
10 x 100nF	± 5%
10 x 1mF	± 5%

