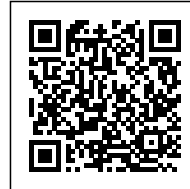




FDUL221 - TESTER LINII

3 359,00 zł (brutto: 4 131,57 zł)



SKU: 352

Kategorie: [Systemy sygnalizacji pożarowej](#)
[SIEMENS Cerberus Pro](#), [Akcesoria](#)

OPIS PRODUKTU

Tester linii jest uniwersalnym urządzeniem do testowania zainstalowanych pętli FDnet/C-NET, jeszcze przed podpięciem centrali pożarowej. Do rozwiązywania problemów dla elektryków, instalatorów i serwisantów.

Umożliwia realizację różnych funkcji, np. liczba znalezionych urządzeń, ilość i miejsce błędów na linii, zwarcie, rozwarcie linii, doziemienie, przegląd urządzeń od elementu do elementu, z podaniem typu i numeru seryjnego itp. możliwość aktualizacji oprogramowania urządzeń (firmware) poprzez PC.

Zasilanie z akumulatora lub zasilacza sieciowego.

Tester linii zawiera zestaw kabli FDUL221-A i zasilacz FDUL221-B.

Parametr	Wartość
Temp. pracy	-25... +40 °C
Napięcie pracy	min. 10, maks. 30 VDC, Bateria 2 x 9 V, Zasilacz 240 VAC / 24 VDC, 624 mA
Temp. składowania	-30... +75 °C (-25... +60 °C z baterią)
Wilgotność względna	≤95 % (bez kondensacji)
Napięcie linii detekcyjnej	DC 32 V -> FDnet (FS20, AlgoRex) DC 28 V -> FDnet (SIGMASYS) DC 32 V -> C-NET (FS720)



Current consumption w zależności od liczby urządzeń i poświetlenia
wyświetlacza

