

## UNIFON TK6

Unifon TK6 jest nowoczesnym i funkcjonalnym aparatem domofonowym, pozwalającym na prowadzenie rozmów z kasetą domofonową lub drugim aparatem. Jego podstawowym zastosowaniem są systemy domofonowe - analogowe i analogowo cyfrowe.

Unifon TK6 posiada projektowaną zgodnie z najnowszymi trendami ergonomiczną i estetyczną obudowę oraz wysoką funkcjonalność i niezawodność. Produkowany jest w bogatej kolorystyce z najwyższej jakości materiałów.

Zastosowanie głośnika lub dynamicznej wkładki słuchawkowej i mikrofonu elektretowego daje doskonałą jakość dźwięku zarówno w aparacie jak i w kasecie rozmownej.

Aparat posiada płynną regulację głośności wywołania.



### 1. Dane techniczne:

- Wkładka słuchawkowa o impedancji ok.50 - 140 Ohm, (w zależności od wersji).
- Przycisk otwierania zamka i przycisk funkcyjny, max napięcie 24V przy maksymalnym prądzie wynoszącym 1A
- Wymiary: wys. 205 mm, szer. 80 mm, gł. 50 mm.
- Zakres temperatur pracy -5 do +45 °C
- Waga: 250 g.

### 2. Okablowanie:

- Aparat może pracować w systemach 5+1, i 3+1;
- Typ kabla: YTDY 4 x 0,5 lub YTDY 6 x 0,5 (odpowiednio dla systemów 3+1 i 5+1)

### 3. Dostępne wersje.

- TK6 GEN - najbardziej uniwersalna z wersji TK6 może być stosowana zarówno do starych instalacji analogowych w domach jednorodzinnych i budynkach wielorodzinnych jak i do nowoczesnych systemów analogowo cyfrowych. Aparat ten posiada wbudowany generator wywołania, co pozwala stosować go do starych instalacji domofonowych (RWT), w których sygnał wywołania generowany był przez elektromechaniczną terkotkę. Aparat wyposażony jest w płynną regulację głośności wywołania
- TK6A - przeznaczony do instalacji analogowych i analogowo - cyfrowych, dzięki zastosowaniu dżemperów może być stosowany zarówno w instalacjach 5+1 jak i 3+1. Aparat wyposażony jest w płynną regulację głośności wywołania.
- TK6C - wyspecjalizowana wersja aparatu fabrycznie przystosowana do pracy w systemie 3+1 przeznaczony do stosowania w systemach analogowo cyfrowych (CCD 2001 w 1000). Nie posiada regulacji sygnału wywołania.