

Link do produktu: <https://sklep.cyber-tech.pl/httpscyber-techplctk-ls14-p-49.html>

Losomat CTK-LS14-W

Cena brutto	1 722,00 zł
Cena netto	1 400,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Cybertech

Opis produktu

LOSOMAT WEWNĘTRZNY CTK-LS14-W (wersja biała)

- wbudowany **alkomat** do szybkiego testu
- bezdotykowe dmuchanie do czujnika z odległości 5 cm, czas dmuchania 4 sekundy
- **z funkcją wymuszenia kontroli**
- przycisk wyzwalający losowanie na panelu głównym
- diody sygnalizujące wynik losowania - czerwona/zielona w przycisku
- wbudowany buzzer
- konfiguracja prawdopodobieństwa kontroli przez 8-mio pozycyjny przełącznik dip-switch
- możliwość sterowania semaforem przez dodatkowy moduł przekaźnikowy CTK-LPR
- opcja wymuszenia kontroli z pilota (radiolinia dowolnego producenta)
- możliwość bezpośredniego **sterowania bramką, tripodem**, elektrozaczepem poprzez wbudowane WYJŚCIE PRZEKAŹNIKOWE

ZESTAW NA JEDNO PRZEJŚCIE KONTROLNE	
PANEL GŁÓWNY CTK-LS14	Panel posiada przycisk wyzwalający losowanie, buzzer oraz diody sygnalizujące wynik losowania po naciśnięciu przycisku. Obudowa wewnętrzna.
PANEL WARTOWNIKA CTK-WRT1	Panel dublujący sygnalizację oraz posiadający przycisk dla pracownika ochrony, którym może wymusić kontrolę (czerwona dioda) w przypadku podejrzenia co do idącego człowieka.
PRZEWÓD	Przewód do podłączenia testowego 1m.
ZASILACZ	Zasilacz gniazdkowy 12 Vdc
PARAMETRY TECHNICZNE	
Zasilanie	12 Vdc (zasilacz 230 Vac/12 Vdc w zestawie)
Pobór prądu	150 mA max.
Wymiary	125 x 75 x 26 mm
Waga	175 g
Klasa szczelności	IP 40
AKCESORIA DODATKOWE	
MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY CTK-LPR	Moduł wyprowadza sygnały dwóch przekaźników dla lampy czerwonej i zielonej. Podłączany szeregowo między panelem głównym a panelem użytkownika.
SEMAFOR	Dwukolorowa lampa LED zasilana napięciem 12/24 Vdc, bez przerywacza.
RADIOLINIA	Odbiornik radiowy i dwa piloty z kodem zmiennym.

