

Podstawowe funkcje:

- **funkcja wymuszenia kontroli**
(w zestawie panel dla pracowników ochrony)
- przycisk wyzwalający losowanie na panelu głównym
- dioda sygnalizująca wynik losowania
(czerwona/zielona)
- wbudowany buzzer
- konfiguracja prawdopodobieństwa kontroli
- możliwość sterowania semaforem przez dodatkowy moduł przekaźnikowy CTK-LPR

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

PANEL GŁÓWNY CTK-LS4	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.
ZASILACZ	Zasilacz gniazdkowy 12 Vdc

PARAMETRY TECHNICZNE

Zasilanie	12 Vdc (zasilacz 230 Vac/12 Vdc w zestawie)
Pobór prądu	80 mA max.
Wymiary	125 x 75 x 33 mm x2
Waga	150 g
Klasa szczelności	IP 40

**Main functions:**

- forced control function (security staff panel included in the kit)
- draw triggering button on the main panel
- LED indicating draw result (red/green)
- built-in buzzer
- control probability configuration
- possibility of controlling a traffic light via additional relay module CTK-LPR

KIT CONTENTS	
MAIN PANEL CTK-LS4	The panel is equipped with a draw triggering button, a buzzer and LEDs indicating the draw result after pressing the button. Indoor enclosure.
GUARD PANEL CTK-WRT1	Secondary panel duplicating the signaling and equipped with a button allowing the security officer to force a control (red LED) in case of suspicion regarding the incoming person.
POWER SUPPLY	Plug-in power supply 12 Vdc

TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Power supply	12 Vdc (230 Vac/12 Vdc adapter included)
Current consumption	80 mA max.
Dimensions	125 x 75 x 33 mm x2
Weight	150 g
Protection class	IP 40



Fonctions principales

- fonction de forçage du contrôle (panneau pour agents de sécurité inclus dans le kit)
- bouton déclenchant le tirage sur le panneau principal
- diode signalant le résultat du tirage (rouge/verte)
- buzzer intégré
- configuration de la probabilité de contrôle
- possibilité de commande d'un feu lumineux via module relais supplémentaire CTK-LPR

CONTENU DU KIT	
PANNEAU PRINCIPAL CTK-LS4	Le panneau est équipé d'un bouton déclenchant le tirage, d'un buzzer ainsi que de diodes signalant le résultat du tirage après l'appui sur le bouton. Boîtier intérieur.
PANNEAU GARDIEN CTK-WRT1	Panneau secondaire reprenant la signalisation et équipé d'un bouton permettant à l'agent de sécurité de forcer un contrôle (diode rouge) en cas de suspicion concernant la personne entrante.
ALIMENTATION	Bloc d'alimentation enfichable 12 Vdc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Alimentation	12 Vdc (bloc d'alimentation 230 Vac/12 Vdc inclus)
Consommation	80 mA max.
Dimensions	125 x 75 x 33 mm x2
Poids	150 g
Indice de protection	IP 40

**Grundfunktionen:**

- Funktion zur Erzwingung einer Kontrolle (Wächterpanel im Lieferumfang enthalten)
- Taste zur Auslösung der Auslösung am Hauptpanel
- LED zur Anzeige des Auslösungsergebnisses (rot/grün)
- integrierter Summer
- Konfiguration der Kontrollwahrscheinlichkeit
- Möglichkeit zur Steuerung einer Ampel über zusätzliches Relaismodul CTK-LPR

LIEFERUMFANG	
HAUPTPANEL CTK-LS4	Das Panel ist mit einer Taste zur Auslösung der Auslösung, einem Summer sowie LEDs zur Anzeige des Auslösungsergebnisses nach Betätigung der Taste ausgestattet. Innengehäuse.
WÄCHTERPANEL CTK-WRT1	Doppelpanel mit identischer Signalisierung und zusätzlicher Taste, mit der der Sicherheitsmitarbeiter bei Verdacht gegenüber einer eintretenden Person eine Kontrolle erzwingen kann (rote LED).
NETZTEIL	Steckernetzteil 12 Vdc

TECHNISCHE DATEN	
Versorgung	12 Vdc (Netzteil 230 Vac/12 Vdc im Lieferumfang enthalten)
Stromaufnahme	80 mA max.
Abmessungen	125 x 75 x 33 mm x2
Gewicht	150 g
Schutzart	IP 40