

Szafka teletechniczna CCTV z wyposażeniem

Typu Street TL-BOX



- » zapewnia zasilanie podstawowe oraz awaryjne dla urządzeń systemu transmisji i monitoringu CCTV
- » solidna i trwała konstrukcja wykonana z blachy stalowej malowanej farbami proszkowymi lub z tworzywa termoutwardzalnego o stopniu ochrony IP44
- » rozszerzenie funkcjonalności poprzez instalację modułów
- » rozbudowany system informowania o zdarzeniach alarmowych
- » możliwość instalacji urządzeń przystosowanych do montażu w szafach typu Rack 19" o ograniczonej głębokości (np. switch, router, terminal radiowy itp.)
- » uniwersalne możliwości montażu: wnekowa, naścienna i na fundamencie
- » możliwość zastosowania stylizowanych maskownic
- » fabrycznie wbudowane przez producenta zabezpieczenia antysabotażowe
- » możliwość dostosowania wymiarów do realizowanego projektu
- » układ kontroli sygnalizacji i utrzymania temperatury wewnętrznej
- » dedykowana do zasilania urządzeń telekomunikacyjnych oraz systemów zabezpieczenia technicznego

TELSAT
electronic
systems
www.555.pl

Podstawowe moduły szafki Street TL-BOX:

System Zarządzania (SZ)	zapewniający uzyskiwanie informacji o zdarzeniach alarmowych tj.: - brak zasilania podstawowego - powrót zasilania podstawowego - błąd ładowania akumulatorów - informacja o niskim stanie napięcia akumulatorów - informacja o krytycznej temperaturze wewnątrz szafki - nieuprawnione otwarcie szafki - wyposażony w interfejsy RS232/RS485/LAN – możliwość nadzoru z wykorzystaniem protokołu SNMP
zabezpieczenia przedlicznikowe (ZP)	moduł realizuje funkcje zabezpieczenia przeciwprzepięciowego oraz zabezpieczenia różnicowo-prądowego
zabezpieczenia zalicznikowe (ZZ)	moduł zapewnia zabezpieczenie urządzeń wymaganych do funkcjonowania systemu CCTV
zasilanie podstawowe (ZAS)	moduł zapewnia zasilanie urządzeń CCTV napięciem 230V AC, 12V DC, 24V DC oraz 48V DC
zasilanie awaryjne (ACU)	moduł realizujący funkcje bezprzerwowego zasilania dla urządzeń CCTV (czas podtrzymania dostosowany do wymagań)
licznik energii (kWh)	elektroniczny licznik energii elektrycznej

Możliwość łatwej instalacji dodatkowych modułów w Street TL-BOX rozszerzających funkcjonalność o:

»	Transmisja danych wizyjnych za pośrednictwem:
»	łącza światłowodowe (SM, MM)
»	łącza LAN (1000/100/10 Mbit/s)
»	łącza bezprzewodowego WiFi WiMAX itp.
»	Transmisja danych informacyjnych za pośrednictwem sieci GSM (HSDPA / EDGE / GPRS) LAN/WAN
»	Transmisja radiowa np. WIBAS, MOTOROLA, ALVARION
»	Inne na zamówienie

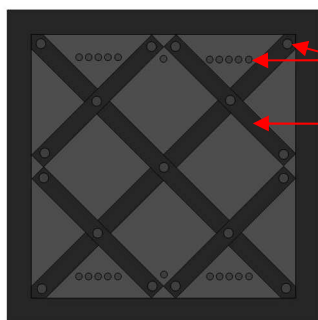
Do każdej szafki teletechnicznej CCTV typu Street TL-BOX dołączane są:

»	protokół z przeprowadzenia testów fabrycznych
»	protokół z wykonanych pomiarów elektrycznych
»	oświadczenie o wysokiej jakości materiałów użytych do wykonania szafki
»	dokumentację techniczną

Akcesoria montażowe:



Uchwyt do montażu nastupowego



Nity

Płaskownik

Wzór stylizowanej maskownicy szafki teletechnicznej

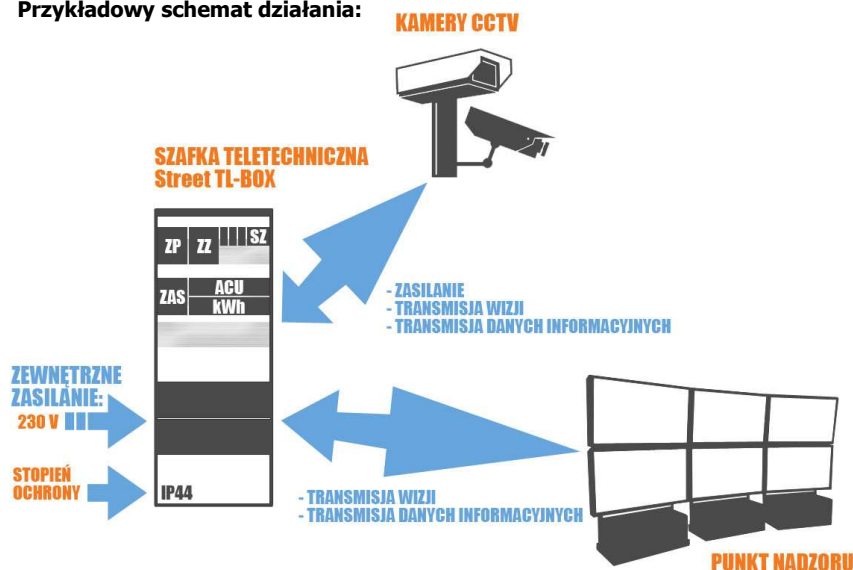
Jak zamówić szafkę teletechniczną CCTV typu Street TL-BOX:

TL-BOX-482-FY-001-2045
11-222-333-45-666-7888

11	TL – Szafka teletechniczna	
222	BOX – Rodzaj szafki	
333	Wymiary szafki:	Należy podać pierwsze cyfry każdego z dostępnych wymiarów: 883 – (800 x 800 x 320) 482 – (400 x 800 x 260) XXX – inne, niestandardowe*
4	Sposób montażu:	F – fundament U – na słupie W – we wnęce C – na ścianie
5	Stylizowana maskownica:	Y – z maskownicą N – bez maskownicy
666	Napięcie wyjściowe zasilania dostępne w szafce:	S – 12V DC (0 – z zasilaniem, 1 – bez zasilania) M – 24V DC (0 – z zasilaniem, 1 – bez zasilania) L – 48V DC (0 – z zasilaniem, 1 – bez zasilania)
7	Ilość akumulatorów:	Dwie opcje wyboru: 2 – 2szt 4 – 4szt
888	Pojemność w amperogodzinach:	Dwie opcje wyboru: 045 – 45Ah 100 – 100Ah

* Istnieje możliwość zamówienia indywidualnego wymiaru szafki.

Przykładowy schemat działania:



PHU TELSAT Grzegorz Kawka

Siedziba
ul. Dąbskiego 1A
72-300 Gryfice
POLAND
tel.: +48 913842018
fax: +48 913848333
e-mail: telsat@555.pl
www.555.pl

Oddział w Warszawie
ul. Krochmalna 32
00-864 Warszawa
POLAND
tel.: +48 228901616
fax: +48 226245029
e-mail: warszawa@555.pl

Oddział w Szczecinie
ul. Królowej Korony Polskiej 24
70-486 Szczecin
POLAND
tel.: +48 914541067
fax: +48 913848333
e-mail: szczecin@555.pl

TELSAT
electronic
systems