

## STEROWNIK SZAFKOWY TCS LD 30



**Producent:** TRANSCOM SYSTEM  
**Model:** TCS LD 30

Profesjonalny sterownik kontroli dostępu dedykowany do budowy rozległych systemów zarządzania skrytkami szafkowymi w systemach On Line, Off Line np. szafki w szatniach w AQUAPARKACH.

Urządzenie wykonane jest w technologii SMD z zastosowaniem lutu bezołowiowego. Wyjścia prądowe zabezpieczone są przed skutkami zwarcia bezpiecznikami polimerowymi.

## OPIS

### PARAMETRY TECHNICZNE:

**Obudowa :** ABS

**Kolor:** Szary

**Wymiary obudowy:** 106 mm x 90mm x58 mm

**Montaż:** szyna TH35 lub 3 punkty śrudowe

**Temperatura pracy:** -10 do 60 C

**Wymagane zabezpieczenie:** jest wymagane odbezpieczenie bezpiecznikowe

**Ucc :** 12-24 VDC

**Max. zakres zasilania:** 9-30 VDC

**Pobór mocy:** 0,75 W

**Obciążalność wyjść (zabezpieczenie):** 0,5 A  
(opcja 0,75 A)/ wyjście

**Łączna dopuszczalna obciążalność wszystkich wyjść:** 15A

**Rodzaj Transmisji na Magistrali:** RS485-2W

**Szybkość transmisji na magistrali PC:** 19200 b/s

**Szybkość transmisji na magistrali lokalnej:** 38400 b/s

**Tryb pracy sterownika:** OnLine/ OffLine

**Max. ilość obsługiwanych wyjść:** 300

**Ilość wyjść na płycie sterownika:** 30

**Ilość obsługiwanych czytników lokalnych:** 16

**Wyjścia grupowe:** TAK

**Ustawiany czas otwarcia wyjścia:** od 0,1 do 25 sekund.

**Ustawianie ograniczonej maksymalnej ilości otwartych wyjść:** TAK

**Rejestracja zdarzeń otwarcia wyjść:** TAK (>9000)

**Czas podtrzymywania historii zdarzeń:** bezterminowa