

# Встраиваемый бортовой компьютер

Высокопроизводительный компьютер для транспорта со встроенным управляемым коммутатором 2-го уровня.

## Соответствие стандартам транспортной отрасли

EN 50155, EN 50121, E-Mark, ISO 7637  
Сертификат DNV 2.4 ; EN 45545-2,  
соответствие стандарту IEC 60945

## Устойчивость к внешним воздействиям

Температура эксплуатации:  
-40°C ~ +70°C

## Высокая производительность и пассивная система охлаждения

Intel® Core™ i7/i5/i3 /Celeron®  
(кодовое название: Kaby Lake)

## Управляемый коммутатор 2-го уровня

8 PoE портов 10/100 Мбит/с, разъемы M12  
2 порта 10/100/1000 Мбит/с, разъемы M12



**tBOX400-510-FL**

## Резервирование связи:

STP, RSTP, MSTP и Alpha-Ring  
(с временем восстановления до 15 мс)

## Сетевые протоколы:

VLAN, GVRP, Trunk, IGMP,  
QoS, SNMP v1/v2c/v3

NEW



**tBOX324-894-FL**

Встраиваемый безвентиляторный компьютер с процессором Intel® Core™ 7 Gen

EN 50155, EN 50121, E-Mark, ISO 7637,  
DNV 2.4, IEC 60945; EN 45545-2

NEW



**tBOX100-838-FL**

Встраиваемый безвентиляторный компьютер с процессором Intel® Atom® E3845

E-Mark, ISO 7637; EN 50155, EN 50121,  
DNV 2.4, IEC 60945



**tBOX810-838-FL**

Встраиваемый безвентиляторный компьютер с процессором Intel® Atom® E3845/E3827

E-Mark, ISO 7637, EN 50155, EN 50121,  
DNV 2.4, IEC 60945