

АНТИВАНДАЛЬНЫЕ КЛАВИАТУРЫ И МАНИПУЛЯТОРЫ

## МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ НАСТОЛЬНАЯ АНТИВАНДАЛЬНАЯ КЛАВИАТУРА С ТРЕКБОЛОМ, USB, ЦИФРОВОЙ БЛОК, F1—F12, ALT, WIN, CTRL



**TouchGames**  
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

- Корпус и кнопки из нержавеющей стали
- Антивандальная клавиатура устойчива к механическим, химическим и физическим воздействиям
- Защита IP 65
- Прекрасно работает на открытом воздухе, на производстве и в общественных местах
- Раскладка клавиатуры может быть выполнена на любом языке, а также со шрифтом Брайля

ООО «ТАЧГЕЙМ»  
454091, Г. ЧЕЛЯБИНСК  
УЛ. ЦВИЛЛИНГА, Д. 25 К 1, ОФ. 308  
+7 (800) 333 24 62  
+7 (495) 287 08 57  
+7 (351) 264 09 97  
SALES@TOUCHGAMES.RU  
WWW.TOUCHGAMES.RU

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG-PC-F3 (DESK) USB \*

### ОБЩЕЕ

Модель .....	TG-PC-F3
Тип .....	клавиатура
Установка .....	настольная
Корпус .....	металлический антивандальный
Встроенный манипулятор .....	трекбол

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Управляющие клавиши-модификаторы .....	Ctrl, Windows, Alt
Функциональные кнопки F1—F12 .....	есть
Цифровой блок .....	есть
Длина клавиатуры (передней панели) .....	502 мм
Ширина клавиатуры (передней панели) .....	166,5 мм
Высота клавиатуры .....	47 мм (без ножек)

### ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Интерфейс подключения .....	USB
-----------------------------	-----

### МАТЕРИАЛЫ

Материал задней панели .....	алюминиевый сплав
Материал клавиш .....	нержавеющая сталь
Материал манипулятора .....	нержавеющая сталь
Материал передней панели .....	нержавеющая сталь
Способ нанесения символов .....	лазерная гравировка с применением стойкой краски

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочий ресурс кнопок .....	более 1 млн. нажатий
Сила нажатия кнопок .....	80 г
Степень защиты .....	IP65 (пыле- влагозащищенная рабочая панель)
Рабочая температура .....	-10...+45 °С
Рабочая влажность .....	30...95%
Температура хранения .....	-20...+70 °С
Влажность хранения .....	20...95%

### ПРОЧЕЕ

Цвет .....	естественный цвет стали
Совместимость с ОС .....	Windows, Linux

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

