

# Раскладка меню Sorex Pro 7280

## M-меню (короткое нажатие)

Чувствит. 15  
Порог. тон 16  
Общ. усил. 06  
-10 +86  
-10 +86

тип меню

## A-меню (короткое нажатие)

Громкость 09  
Гр. слаб.с. 06  
Громк. Fe 09

тип меню

## A1-меню (длинное нажатие)

Тип КТ <КТМ>  
Тип зв. инд. <РВП-КТ>  
Граница НТ -14

тип меню

РВП-КТ/  
РВ-КТ/  
РВМ\*

## M1-меню (длинное нажатие)

Фильтр ЭМП 06  
Усл. поиска <Норм.>  
Режим ПГК <Вкл.>  
Скор. АПБ 02

фильтр электромагнитный помех

тип меню

норм./металломусор

## Статика

Чувст. стат 04

## Баланс грунта

ФАЗА: +05° СГ:0000  
ФАЗА: +05° СГ:0000

## V-меню

Тип видео инд. <Годограф>  
Накопление <Выкл.>  
Масш. СС <1:7>  
Контраст 06

тип меню

## S-меню

Функция F <ЕСО>  
Мелодия заст. <Мелодия 2>  
ЕСО <Вкл.>

программируемая функция кнопки F

тип меню

## Основной режим

VDI  
RBП -10 03 KTM  
+22 52 KTM  
+45 99 KTM  
+24 99 KTM

тип КТ

датчик не подключен

ЭКО режим

мет.-мусор

подавление «горячих» камней

рейтинг

уровень длительности сигнала. зависит от размера цели

\* - РВМ - новый трехтональный режим работающий в реальном времени (без задержек). Будет полезен в условиях замусоренности.  
 \*\* - S-SF алгоритм с повышенной достоверностью идентификации глубинных цели. Но, немного более медленный по сравнению с MSF(стандарт).