

«Варикъ»

Функции

Графическое отображение вертикальной скорости.

Звуковая индикация вертикальной скорости.

Цифровая индикация вертикальной скорости.

Абсолютная высота

Высота от уровня старта.

Время полета

Время суток

Состояние батарей

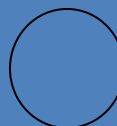
Барограф.

Управление

Вариометр управляется тремя кнопками.



•Выход



•Переключение страниц
•Подтверждение в режиме настроек



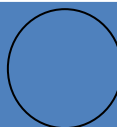
•движение по меню вверх
•увеличение значения в цифровом поле

α

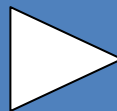
Экран 1.



•уменьшить значение абсолютной высоты



•Переключение на экран вариометра



•увеличить значение абсолютной высоты



β

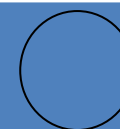
Экран вариометра

Вариометр переключается в этот режим автоматически спустя 20 секунд

Цифровой вариометр

Графический вариометр.

Высота абсолютная или относительная высота



• Переключает на экран времени



• в режиме высота относительная обнуляет высоту



γ

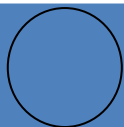
Экран времени

Полетное время

Время суток



•обнуляет полетное время



•переключает на экран барографа

δ

Барограф

На экране отображается график изменения давления за последний интервал времени. Возможен выбор интервала: от двух минут до 4-х дней

В режиме «барограф» вариометр через 30 секунд переходит в режим сна. Рекомендуется на земле оставлять его в этом режиме как наиболее экономичном для батареек.

ε

Экран Настроек.

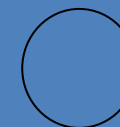
Вариометр переключается в режим настроек одновременным нажатием двух клавиш



Всего существует 14 страниц настроек. Навигация по страницам настроек осуществляется с помощью кнопок



•ВЫХОД



• ВВОД



•переход к следующему параметру

ω

Страницы настроек

QNH режим

- Установка абсолютная/относительная высота

Пост. Фильтров

- Установка времени фильтров для трех вариометров

Звук пороги

- Установка порогов срабатывания звукового вариометра

Звук режим

- Дополнительные функции настройки звуковой индикации

Аккумулятор тип

- Выбор типа батареи. Влияет на индикацию заряда батареи

Время

- Установка времени

Заводские уст

- Возвращает заводские установки фильтров и порогов вариометра. Обнуляется поправка к высоте.

Диагностика

- Страница отображает работу трех вариометров и текущую высоту в см

Экран Ориент

- Управляет поворотом экрана на 180 градусов

Язык

- Выбор языка английский/русский

Рестарт

- Перезапуск вариометра. Необходим при смене ориентации экрана и языка. Обнуляется поправка к высоте.

ψ

Диагностика.

s - значение звукового вариометра

a - значение аналогового вариометра

d - значение цифрового вариометра

Время усреднения для трех вариометров. По умолчанию: 4,6,12.5 сек

Текущая высота (см)

Давление (па)