



Переносные огни периметра серии MV-AG, Англия

(являются основным компонентом светосигнального оборудования вертолетных площадок)

Переносные огни периметра применяются для ситуаций, когда нет возможности использовать стационарное оборудование, а также в экстренных ситуациях для приземления вертолетов в темное время суток

С 1960 года данное оборудование широко используется на вертодромах и аэропортах многих стран мира



Переносные огни периметра серии MV-AG оснащены светодиодной лампой и работают от двух встроенных аккумуляторов повышенной мощности

Огни имеют следующие цвета:

- Зеленый
- Белый
- Красный
- Синий
- Желтый
- Красно/зеленый

Огни имеют несколько переключаемых режимов яркости постоянного свечения (125, 50 или 25 cd), а также режим импульсного мигания, что позволяет использовать их в качестве:

- Огней приближения
- Огней периметра зон TLOF и FATO
- Огней рулежных дорожек
- Импульсного маяка
- Ограничительных огней и пр.

Зарядное устройство огней:

- Одновременно заряжает до 16 огней
- Время полной зарядки: 8 часов
- На корпусе огня имеется индикация зарядки
- Размер В x Ш x Д: 223 x 619 x 487 мм, вес: 15,5 кг

Огни могут управляться вручную или дистанционно

Срок автономной работы огней: от 172 часов до 309 часов (в режиме импульсного маяка)

Срок службы огней: более 60.000 часов

Огни полностью водонепроницаемы и могут эксплуатироваться в экстремальных погодных условиях. Степень защиты: IP67

Огни могут быть оснащены специальной алюминиевой подставкой со штифтами для более надежной фиксации

Размер огня В x Ш x Д: 217 x 195 x 195 мм, вес: 6,5 кг

Огни легко переносятся вручную. Для огней в количестве до 66 штук имеется мобильное решение на автомобильном прицепе

Огни соответствуют ICAO Annex 14 Volume II
 международным стандартам: FAA AC 150

Устанавливаются на площадку в течение 5-7 минут



Данные огни могут быть дополнены прочим переносным светосигнальным оборудованием, Англия, Франция

