

БАТЛАВ
ХЭРЛЭН СУМЫН ЗАСАГ ДАРГА
БӨГӨӨД ЧОЙБАЛСАН ХОТЫН
ЗАХИРАГЧ П.МОНХТӨР

“ЛЕД ДЭЛГЭЦ ШИНЭЭР БАЙРЛУУЛАХ /НАЙРАМДАЛ ПАРК/” ДЭЛГЭЦИЙН
ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

№	Нэр	Үзүүлэлт
1	LED дэлгэц /2880*3840 P4/	<p>Дэлгэцийн цэвэр хэмжээ: 2880*3840 P4</p> <ul style="list-style-type: none">- Нягтрал: 4мм- Лед төрөл: SMD2525- Модуль хэмжээ: 320*160мм- Модуль нягтаршил: 64*32 цэг- 1м² дахь цэгийн нягтаршил: 62500 цэг/ м²- Удирдлагын горим: 1/10 scan- Гэрэлт: >5500 cd/м²- Сэргээгдэх хурд: 1920HZ- Өнгөний ялгарал: 16 bits- Харагдах өнцөг: 120°(H)/120°(V)- Тохиромжтой харагдах хэмжээ: 4м, түүнээс дээш- IP65 зэрэглэлийн усны хамгаалалттай- Ажиллах хүчдэл: 5V DC- Дундаж цахилгаан зарцуулалт: 280Вт/м²- Ажиллах хугацаа: 100,000 цаг, түүнээс дээш- Ажиллах темпратур (-20)°C-45°C/10%90%- Хадгалах Темпратур:(-40)°C-55°C/10%90%- Илгээч карт- Удирдлагын иж бүрэн компьютер <p>Дэлгэцийн гадна хүрээ</p> <ul style="list-style-type: none">- Усны хамгаалалттай металл хүрээ- Дууны спeaкeр дэлгэцийн арам дотор байрласан- Бетон бэхэлгээт суурьтай, 1 шонтой дэлгэцэндээ тохирсон металь рам хийцтэй

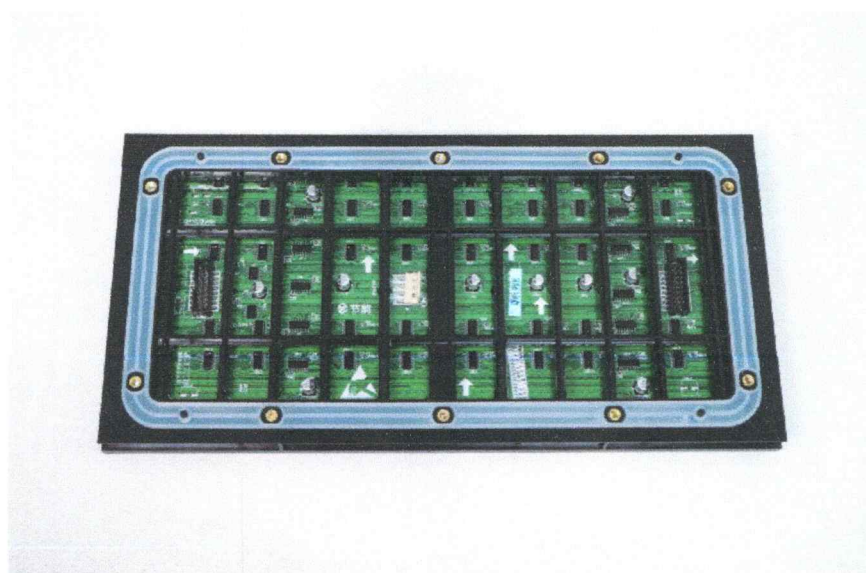
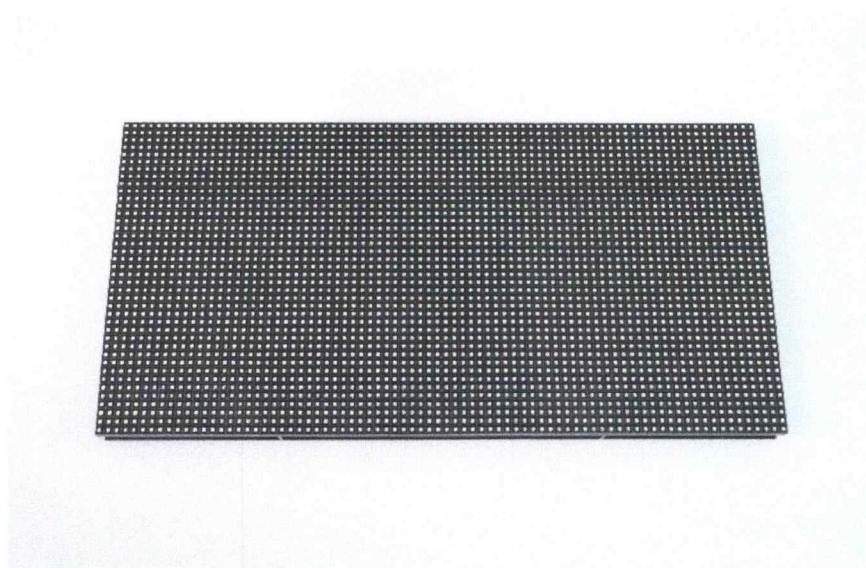
БОЛОВСРУУЛСАН:

САНХҮҮГИЙН АЛБАНЫ ДАРГА

Г.АЛТАНТОГОС

LED модуль, LED дэлгэцийн жишиг зураг

1. LED модуль / P4 320*160мм /



2. Санал болгож буй дэлгэцийн суурилуулсаны дараах харагдах байдал /жишээ/

