

БАТЛАВ:
ЦАГДААГИЙН ГАЗРЫН ДАРГА,
ЦАГДААГИЙН ДЭД ХУРАНДАА П.МӨНХБАЯР

ЛЕД ДЭЛГЭЦИЙН ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ 029443

2023.12.07

Хэрлэн сум

Ерөнхий үзүүлэлт

- P2.5mm
 - Нийт хэмжээ 5x3 буюу 15м²
 - Бүх холбоосууд болон дэлгэц нь ус, чийгний бүрэн хамгаалалттай
 - Суурин хэлбэрээр ашиглах /тайзны хананд бэхлэх тогтоогчтой/
 - Ледийг процесорт холбогч
 - Компьютерт мэдээлэл дамжуулах хүлээн авагч карт
 - Төв удирдлагын төхөөрөмж
 - Бэхэлгээ сайтай байх
 - Холбогч утаснууд дагалдах
 - Компьютер нь иж бүрдлээрээ дагалдаж ирэх шаардлагатай
 - Тээвэрлэж ирээд угсарч хүлээлгэн өгөх /Бүх зардлаа шингээсэн байх/
- 1. Дэлгэцийн үндсэн мэдээлэл**
- Дэлгэцийн нэр: Дотор зориулалттай Пи-2,5мм HD гаралттай Лед дэлгэц
 - Модель: ODM, OBM
 - Пиксел хэмжээ: 2.5мм
 - Дэлгэцийн нягтаршил: 160000 dots/m.kv
 - Дэлгэцийн пикселийн бүтэц: 1R1G1B
 - Хэрэглэх зориулалт: дотор тайзан дээр байрлуулах
- 2. Лед модуль**
- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| - Модуль | Өргөн Өндөр |
| - Модулийн хэмжээ: | 320мм 160мм |
| - Модулийн нягтаршил: | 128dots- 64dots |
| - Модулийн жин: | 0,3666кг |
| - Модулийн чадлын зарцуулалт: | 25вт |
| - Өнгөний температур: | 2000-9300к |
| - Контраст харьцаа: | 5000:1 |
| - Удирдах моде: | Шууд удирдах |
| - Хайлтын арга: | 1/32 |
| - Сэргээх давтамж: | 3840 гц |
| - Өнгө боловсруулах битийн тоо: | 14 бит |
- 3. Үндсэн үзүүлэлтүүд**
- Харагдах өнцөг: H140°, V120°
 - Brightness: 6500-7500CD/M2

- Фрайм давтамж: 70Hz
- Refresh давтамж 180Hz
- Дэлгэцийн өнгө: 1,07 тэрбум
- Gray scale: 16384
- Тэжээлийн блок: AC220V+-10%/50Hz
- Лед ажиллах хугацаа: 100000 цаг
- Ажиллах температур: -10°C~+40°C /Жич: ашиглалтын температурыг нэмэхийн тулд нэмэлтээр халаагч тавина/
- Хадгалах температур: -20°C~+60°C
- Үйлдлийн систем: windows 98, 2000, XP, 7, 8
- Видео сигнал: RF, S-video, RGB, RGBHV, YUV, YC, Composition etc

БОЛОВСРУУЛСАН:
ХОЛБОО МЭДЭЭЛЛИЙН АХЛАХ МЭРГЭЖИЛТЭН,
ЦАГДААГИЙН ХОШУУЧ *В.Болормаа* В.БОЛОРМАА

НЯГТЛАН БОДОГЧ,
ЦАГДААГИЙН АХЛАХ ДЭСЛЭГЧ *Д.Ганчимэг* Д.ГАНЧИМЭГ