

32 インチタッチモニター

仕様

| | |
|-------------------|--|
| 品番 | GDM320 |
| 液晶サイズ | 32 インチ |
| 外形寸法 (W)*(H) | 773.6 mm *470 mm |
| ディスプレイエリア (W)*(H) | 698.4mm * 392.85mm |
| タッチ方式 | タッチ無し または 静電容量方式 、赤外線遮断方式 |
| 解像度 | 1920*1080 |
| 表示色 | 16.7M |
| コントラスト比 | ≥1000:1 |
| 輝度 | 300 cd/m ² (タッチパネル仕様は左記より 10~20%輝度が落ちる事が有ります) |
| 視野角度 | 178° /178° |
| 消費電力 | 80W |
| 入力端子 | VGA *1, HDMI *1, タッチ用 USB *1 |
| 画面設定 | 英語・中国語 |
| 電源 | AC100V~240V, 50/60Hz |
| タッチ点数 | タッチ仕様により変化 |
| タッチ反応速度 | 6ms |
| 本体色 | 黒 |
| ベゼル | SPCC |
| 重量 | 25Kg |
| 保存/動作温度、湿度 | 保存温度：-20℃~60℃ / 10% ~90%, 動作温度：0℃~50℃ / 10% ~90%, |