

名称:工程车辆后视系统 型号:DF-7270211



#### 工程车辆后视系统

7英寸数字屏液晶显示器，应用美国Techwell车规专用数字视频处理器

自主研发设计，ABS耐高温外壳，外观专利保护，带可拆装遮阳帽，背光按键

OSD菜单中单独设置每个摄像机镜/正常图像，倒车影像延迟时间0-10"，450cd亮度保护电路，抗抛负载脉冲电压

DC14+87V (Td400mS)，极性反接保护，静电放电ESD：接触:5KV, 非接触:8KV, 宽范围工作电压DC8-32V

摄像机内置红外发光管以满足夜视功能，防水级别IP69K，安装随意角度与位置

广泛应用于泵车,混凝土搅拌运输车,沥青砂浆车,背罐车,搅拌泵车,皮带输送机等机械设备户外作业操作视觉辅助监控

 现在询价 >>

#### 红外防水后视摄像机（型号：DF-8083）

成像器件: 1/3 彩色CCD

水平分辨率：420电视线

有效像素：NTSC:510(H)X492(V);PAL:500(H)X582(V)

最低照度：0Lux（红外灯开启，内置6颗LED灯）

可视角度: 130°

防水级别: IP69K

抗震强度: 10G

视频输出:1.0Vp-p75Ω

电源：DC12V（由倒车监视器供电）

尺寸：55(L) x 62(W) x 62(H)mm

#### 7英寸数字TFT液晶屏监视器（型号：SP-727）

7"数字屏的TFT液晶显示器，带可拆卸遮阳板

OSD菜单分别设置每个摄像机触发优先

OSD菜单分别设置每个摄像头倒车影像延迟时间0-10"

OSD菜单分别设置每个摄像机镜/正常图像

手动和自动切换显示模式

彩色制式：PAL/NTSC（自动）

显示分辨率：800RGB（H）×480（V）

支持两个摄像头输入：1.0Vp-P75Ω

广视角（CR>10）：（上/下）：45/65（左/右）：65/65

对比度: 500:1

亮度（cd/m<sup>2</sup>）：450（自动根据环境调节亮度显示）

工作温度: -20°C 至 +70°C

存储温度：-30°C至+80°C

抗抛负载脉冲电压：DC14+87V（Td400mS）

工作电压: DC8~32V

外形尺寸: (长x宽x厚) 毫米(180X118X38)没有安装遮阳板

重量约: 500克

产品附件

U型支架, 角度调整螺钉, 可拆卸遮阳板, 电气连接电缆, 15米电缆, 汽车点烟器, 用户手册

