

LC-712-1900G4...12.1”LCD ,Quad-core J1900



4 コア 4 スレッドのハイパフォーマンスで TDP10W の低電力消費 薄型タイプ(t=44mm)の省スペース IP65 対応 ,WiFi オプション 広範囲の動作温度

CPU	Intel® J1900 Quad-Core™ Processor 2.0GHz
Memory	1 x 4GB DDR3 SO-DIMM memory module (installed)
LAN	2 x Realtek® 8111E GbE controllers
Watchdog Timer	1~255 levels reset
Storage	フロントアクセス可能な CFast & 2.5” drive bay
Audio Speaker	2 x 1.5W speakers (optional)
LCD Display	12.1" TFT LCD Panel
解像度	1024 x 768, XGA
最大色数	16.7M
輝度	350 cd/m ²
Touch Screen	5-wire Analog Resistive
視野角 (上下/左右)	80°/80°/80°/80°
調整つまみ Function Key	Brightness up/down, Screen on/off
LED Indicator	Power on LED
Power Input	DC 9~36V
適合規格	EMC / EMI 、 CE, FCC Class A
拡張 Bus	1 x Mini-card socket
Serial Port	4 x DB-9 connectors for COM1~4 (COM1 ~ COM4 are RS-232/485 configurable)
USB Port	4 x Type-A USB 2.0 ports (rear) 1 x Type-A USB 2.0 port with rubber cover on front bezel
LAN	2 x RJ-45 GbE ports
DVI	1 x DVI connector
WiFi	2 x SMA antenna holes for optional WiFi function
Mounting Type	Panel Mounting and VESA-75/100 Mounting
Chassis	Panel-mounting chassis, aluminum front bezel and SECC steel chassis
外形寸法	325.88W x 258.86H x 44.0D mm
Weight (Net)	2.2 kg (without VESA bracket)
使用周囲温度	-20 ~ 55°C (-4 ~ 131°F)
保存周囲温度	-20 ~ 70°C (-4 ~ 158°F)
使用周囲湿度	10 ~ 95% RH @ 55°C (non-condensing)
振動	5 ~ 500Hz, 2Grms X,Y,Z axis (with CFast/SSD)
衝撃	Operating 20G, 11ms X,Y,Z axis (with CFast/SSD)
サポート OS	Windows 7 / Windows 8.1 / Linux (Kernel: 3.1X)



日本ノヴァシステム株式会社

東京都豊島区池袋2-54-12
日宝池袋第一ビル 1F
TEL:03-5952-5396/FAX:03-5952-5398