

プロフェッショナルが求める性能、そしてクオリティーはすべて目的のアプリケーションに最適なものでなければなりません。プロセスコントロール装置、船舶用機器、アミューズメント機器、医療用装置などに限らず、屋外で使用されることもあるキオスクやPOSアプリケーションまでその求められる仕様はさまざまです。デザインでは産業用途におけるさまざまなニーズに応える製品と技術サポートを提供します。



Size 22" -1/3		MODEL SW22OFL20-D6-A0	
ハウジング	オープンフレーム	パワーマネジメント	VESA DPMS 適合
輝度	300cd/m2(typ)	電源	AC100~240V, ±10% (ACアダプタ)
コントラスト比	2000:1	消費電力	25W (通常使用時)
推奨最大解像度	1680 x 342@60Hz	フリーマウント (VESA 規格)	外形図参照
有効表示エリア(HxV)	473.76 x 96.44mm	外形寸法(WxDxH)	496.0 x 138.6 x 45.5mm
画素ピッチ(HxV)	0.282 x 0.282mm	本体重量	—
視野角 (L/R/U/D, CR <sub>≥</sub> 10)	89 / 89 / 89 / 89°	動作温湿度	0°C~50°C, 20~85% (結露なきこと)
最大表示色	16.7M(6bits+Hi-FRC/color)	LCD モジュールタイプ	P-MVA, Normally Black, LED
走査周波数(HxV)	31.5~80.0KHz / 60~75Hz	NTSC 比(Color Gamut)	68%
入力端子	RGB, DVI-D	タッチパネル (オプション)	S-Capacitive, P-Capacitive
プラグ&プレイ	VESA DDC 1/2B	入力信号 (オプション)	NTSC/PAL, HDMI

