

I・Oデータ 31.5型 LCD-DF321XDB 仕様書

型番/筐体色		LCD-DF321XDB/ブラック
液晶パネル	パネルタイプ	TFT31.5型ワイド
	表示方式	ADS
	パネル表面処理	ハーフグレア
	最大表示解像度	1920×1080
	画素ピッチ (mm×mm)	0.36375 (H) ×0.36375 (V)
	表示面積 (mm×mm)	698.4 (H) ×392.85 (V)
	最大表示色	1677万色
	視野角度	上下:178° 左右:178°
	最大輝度 (標準値)	300cd/m ²
	コントラスト比 (標準値)	1200:1
	応答速度	
		オーバードライブレベル2設定時: 5ms (GTG)
水平走査周波数 (kHz)		アナログRGB: 24.8~80.0
		HDMI: 15.7~67.5
		DisplayPort: 31.0~80.0
垂直走査周波数 (Hz)		アナログRGB: 56.3~75.0
		HDMI: 59.9~60.3
		DisplayPort: 56.3~75.0
映像入力端子		アナログRGB、HDMIx2、DisplayPort
USBポート		-
音声入出力	音声入力	ステレオミニジャック φ3.5
	スピーカー	2.5W+2.5W (ステレオ)
	ヘッドフォン端子	ステレオミニジャック φ3.5
	音声出力	-
定格電圧		AC100V 50/60Hz (電源内蔵)
消費電力	最大時	41W
	通常使用時 (オンモード)	20.0W
	年間消費電力量	62.72kWh
待機時		0.3W
パワーマネージメント		VESA DPM互換
プラグ&プレイ		VESA DDC2B
外形寸法 (W×D×H)	スタンドあり	約726×180×478 (mm) ※突起部含まず
	スタンドなし	約726×47×423 (mm) ※突起部含まず
質量	スタンドあり	約6.9kg
	スタンドなし	約6.3kg
チルト角		上:10° 下:5°
スイベル角		なし
高さ調整		なし
ピボット (回転)		なし
VESAマウントインターフェイス		○ (100mm×100mm)
盗難防止用ホール (ケンジントンセキュリティスロット)		○
使用温度条件		動作時: 0℃~40℃
		収納時: -20℃~+60℃
使用湿度条件		20%~80% (結露なきこと)
各種取得規格・法規制		J-Mossグリーンマーク、PCグリーンラベル [Ver.13 (★★☆)], PCリサイクルマーク、RoHS指令準拠 (10物質)、VCCI Class B、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム、文部科学省 学校環境衛生基準、電気用品安全法 (本体)