

CuratOR EX4342

42.5型 (108.0 cm)液晶モニター

仕様

パネル	
種類	カラー (IPS)
バックライト	LED
サイズ	42.5型 (108.0 cm)
推奨解像度	3840 x 2160 (アスペクト比16:9)
表示領域 (横 x 縦)	941.2 x 529.1 mm
画素ピッチ (横 x 縦)	0.245 x 0.245 mm
表示色	10-bitカラー (SDI / DisplayPort / HDMI): 約10.7億色 8-bitカラー: 約1677万色
視野角 (水平 / 垂直, 標準値)	178 ° / 178 °
輝度 (標準値)	700 cd/m ²
コントラスト比 (標準値)	1000:1
応答速度 (標準値)	8 ms (中間階調域)
色域 (標準値)	BT.2020エミュレーション
映像信号	
入力端子	DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4), BNC (12G-SDI), BNC (3G-SDI), DVI-D (シングルリンク, HDCP 1.4)
出力端子	DisplayPort, BNC (12G-SDI), DVI-D (シングルリンク)
デジタル走査周波数 (水平 / 垂直)	18 - 136 kHz / 23 - 71 Hz
電源	
電源入力	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
最大消費電力	160 W
電源出力	DC 5V, 2A
主な機能	
画面同時表示	Picture by Picture (2 PbyP), Picture in Picture (PinP)
その他	外部制御用端子 (RS-232C)
機構	
質量 (モニター部)	約17 kg
質量 (ACアダプタ)	約1.1 kg
取付穴ピッチ (VESA規格)	400 x 200 mm, M8, 深さ8 - 15 mm
動作環境条件	
防塵・防水性能	IP45 (前面), IP32 (前面以外)
適合規格 (記載のない規格、最新の適合状況についてはお問合せください。)	CE / UKCA (Medical Device), ANSI/AAMI ES60601-1, CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1, IEC/EN60601-1, VCCI-A, FCC-A, CAN ICES-3 (A), RCM, RoHS, WEEE, J-Mossグリーンマーク
FDA	Class I
主な付属品	
その他	ACアダプタ, ケーブルカバー, VESAマウント取付用ねじ x 4, ケーブルカバー取付用レンチ, ユーティリティディスク (取扱説明書, 設定マニュアル)
保証期間	3年間

