

BKM-250TGMは、メディカルモニター用3G/HD/SD-SDI/入力アダプターです。

※対応機器：LMD-2451MD、LMD-2451MT、LMD-3251MT、PVM-2551MD、LMD-1951MD

主な仕様

入出力端子	
デジタル入力	: BNC×2、モニター出力付き
信号特性	
サンプリング周波数	: 3G-SDI…Y/Cb/Cr(4:2:2) 148.5MHz/74.25MHz/74.25MHz Y/Cb/Cr(4:4:4) 148.5MHz/148.5MHz/148.5MHz G/B/R 148.5MHz/148.5MHz/148.5MHz HD-SDI…Y/Cb/Cr 74.25MHz/37.125MHz/37.125MHz SD-SDI…Y/Cb/Cr 13.5MHz/6.75MHz/6.75MHz
量子化	: 3G-SDI…10ビット/サンプル、12ビット/サンプル HD-SDI…10ビット/サンプル SD-SDI…10ビット/サンプル
OUT端子(モニター出力)	: 出力信号振幅…800mVp-p ±10% 出力インピーダンス…75Ω(オーム) 不平衡
伝送距離	: 3G-SDI…最大70m[(株)フジクラ製の同軸ケーブル5C-FBまたは同等品使用時] HD-SDI…最大100m[(株)フジクラ製の同軸ケーブル5C-FBまたは同等品使用時] SD-SDI…最大200m[(株)フジクラ製の同軸ケーブル5C-2Vまたは同等品使用時]
一般	
電源	: +3.3V、+5V(本体より供給)
消費電力	: 約4W
動作温度	: 0~35度(推奨使用温度20~30度)
動作湿度	: 0~90%(結露のないこと)
動作気圧	: 700~1,060hPa
保存温度	: -20~+60度
保存湿度	: 0~90%
保存気圧	: 700~1,060hPa
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約100×20×162mm
質量	: 約270g
付属品	
取扱説明書(1)	