品番: EA940P-98

品名: EDID保持器(DisplayPort用)



販売価格	13,000円 (税抜)/ 14,300円(税込)				
カタログ価 格	13,000円(税抜)/14,300円(税込)				
在庫数	最新在庫: 1 (2025/11/22 02:22現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ					













パソコンに正しくEDID情報を認識させることができるDisplayPort用EDID保持器

仕様

メーカー	サンワサプライ	型番	VGA-EDID2
インターフェース	入力用/DisplayPortオス×1 出力用/DisplayPortメス×1	消費電力(最大)	0.33W(3.3V 0.1A)
環境条件	動作時/温度0~50℃、湿度0~85% (結露なきこと) 保管時/温度-20~80℃、湿度 0~90%(結露なきこと)	最大解像度	7680×4320(30Hz対応)
主な対応解像度	7680×4320(30/24Hz, 4:4:4/4:2: 2/4:2:0) 5120×2880(60/50/30/25 /24Hz, 4:4:4/4:2:2/4:2:0) 4096×2160(120/60/50/30/25 /24Hz, 4:4:4/4:2:2/4:2:0) 3840×2160(120/60/50/30/25 /24Hz, 4:4:4/4:2:2/4:2:0) 2560×1440(240/144/120/60 /30Hz) 1920×1080p(240/144/120/60 /50/30/24Hz) 1920×1080i(60/50/30/24Hz) 1280×720p(60/50Hz) 640×480p(60/50Hz)	DisplayPort規格	DisplayPort Ver1.4

	※接続するディスプレイの解像度に依存します。 ※4K時10bit対応、8K時8bit対応		
HDCP	HDCP1.4、HDCP2.2	機器間制御(CEC)	対応
対応音声フォーマット	Dolby Digital 2/5.1ch, Dolby Digital Plus2/5.1/7.1ch, Dolby TrueHD 2/5.1/7.1ch, DTS5.1ch, DTS HD Master Audio, LPCM2/5.1 /7.1ch	HDR	対応
サイズ	約W63.4×D25×H12mm	重量	約13g
セット内容	本体×1、取扱説明書	対応機器	DisplayPort出力端子を標準搭載して いるパソコン
対応出力機器	DisplayPort入力端子を標準搭載しているパソコン用ディスプレイ・DisplayPort搭載機器など※EIZO製モニタについては動作保証対象外。	対応入力信号	DisplayPort
対応出力信号	DisplayPort		

DisplayPort入力を持つディスプレイのEDID情報を学習することができ、接続機器間に設置することでディスプレイ情報を高確度で認識させることができます。

複数の機器構成からなる複雑な接続環境などでパソコンのDisplayPort出力側に本製品を接続し、あらかじめ学習させたDisplayPortディスプレイのEDID情報を認識させることでスムーズな映像出力を可能にします。(全ての環境で動作を保証するものではありません)

接続されたDisplayPortディスプレイからボタン一つでEDID情報を効率的に学習/保存することができます。

8K/30Hz対応、HDCP2.2対応です。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表) © 2018 ESCO Co.,Ltd.