



モニター 一体型 ネットワークソリューション



モニター 一体型ネットワークソリューション

FDF2304W-IP

特長

- LANケーブルのみで最大16台のIPカメラと接続可能
- 各IPカメラの映像を一度に表示して参照可能
- モニターからIPカメラを制御
- ONVIF対応カメラが使用可能
- Linux OSを採用しセキュアで安定した運用が可能

細部まで見やすく鮮鋭化 Smart Resolution

- 独自の画像先鋭化技術により街中や店頭などの雑然とした映像でも、空や水面のような単調な映像でも、細部までくっきり見やすく補正
- 映像を単純に一括調整する鮮鋭化とは異なる、映像中のノイズ成分やぼやけ量を解析・分離の上、目障りなノイズが際立たないように補正

暗所を見やすく補正 Smart Insight

- 映像中の物陰など、表示がつぶれて見えにくい場所を自動で検出、画面全体のピクセルごとに異なる明暗処理を実行
- 画面全体を単純に一括調整する方法と異なり、明るい部分の視認性や映像全体のイメージを損なうことなく、暗い部分を選んで見やすく補正

その他画像表示適正化機能

- Day / Nightモード
- ノイズリダクション機能
- 広視野角タイプ(IPS方式)液晶パネル
- カメラごとに最適な補正が可能
- フルHD表示
- 光の映り込みが少ないノングレア仕様
- ちらつきのない安定表示
- 映像信号の多階調化
- 中間階調域の応答速度高速化
- カメラ操作にも対応可能リモコン付
- 壁掛け設置に対応可能
- 電源内蔵
- LEDバックライト採用
- セーフティロック取り付け孔
- 24時間連続使用で信頼の2年間保証

FDF2304W-IP 仕様		
型番	外観:ブラック	FDF2304W-IP
サイズ		58cm(23.0)型(可視域対角58.4cm)
液晶パネル	種類(表面ノングレア仕様)	IPS
	視野角水平/垂直 (コントラスト比10:1時、標準値)	178° / 178°
	最大輝度(標準値)	300cc/m ²
	コントラスト比(標準値)	1000:1
	応答速度(標準値)	8ms(中間階調域)
	推奨解像度	1920×1080
	標準表示面積(横×縦)	509.1×286.4mm
	画素ピッチ	0.2652×0.2652mm
	最大表示色	約1677万色:8bit対応
外部インターフェース	映像入力	HDMI×1
	ネットワーク	RJ-45×1
	USB	USB2.0ハブ×2ポート
LAN規格		IEEE802.3ab(1000BASE-T)、IEEE802.3u(100BASE-TX)
スタンド機構	昇降	-
	チルト	上30°、下0°
フリーマウント穴ピッチ(VESA規格)		100mm x 100mm
電源		AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz
外形寸法	(横表示・幅×高さ×奥行)	563.5 x 411.3 x 157mm
	(モニター部・幅×高さ×奥行)	563.5 x 325 x 63mm
質量	(総重量)	約7.9kg
	(モニター部のみ)	約5.5kg
動作環境(温度/湿度)		0-35°C / 20-80%
各種エネルギー規格・安全規格		CB、CE、cTuVus、FCC-B、ICB-003-B、TUV/S、PSEマーク、VCC-B、C-Tick、RoHS、WEEE、J-Mossグリーンマーク
主な付属品		信号ケーブル(HDMI～HDMI)、リモコン、リモコン用電池、2芯アダプタ付電源コード、取扱説明書、セットアップガイド

システム構成例



外形寸法(単位:mm)

