16ch ネットワークビデオレコーダー DR-2316P

定 格

ビデオ入力	16ch				
ビデオ出力	1HDMI, 1VGA				
表示解像度	HDMI: 3840 x 2160, 1920 x 1200, 1920 x 1080, 1680 x 1050, 1600 x 1200				
	VGA: 1920 x 1200, 1920 x 1080, 1680 x 1050, 1600 x 1200				
表示速度	最大 480ips				
録画解像度	最大 12MP (IP カメラに依存)				
録画速度	180Mbps, 480ips@UHD				
圧縮方式	H.265, H.264				
録画モード	タイムラプス, イベント, プリイベント, 緊急				
イベント	アラームイン、モーション検知、ビデオロス、テキストインなど				
同時再生	Full HD 解像度 16ch まで、4K 解像度 4ch まで				
検索モード	タイムラプス, イベントログ, サムネイル、モーション、テキストイン				
デジタルズーム	2 倍 ~ 12 倍				
内蔵 HDD	SATA x 2,				
	初期 2TB x 1 = 2TB (最大搭載時 10TB X 2 = 20TB)				
総容量	36TB = 内蔵 SATA 10TB x 2 + (外部 4TB x 4) x 1				
	(※互換 HDD の生産終了などにより変更となる可能性があります)				
ネットワーク	ファストイーサネット x 8 (Video In) + ギガイーサネット x 1 (Ext)、ギガイーサネット x 1 (Client)				
伝送速度	50Mbps / 100Mbps(BRP Mode)				
PoE(内蔵)	8 (IEEE 802.3at Class 4)、				
	50W (※ポート1~4と5~8の2系統で構成され、1系統最大37W)				
クライアントビューアー	IDIS Center, IDIS Mobile, IDIS Web, IDIS Solution Suite				
音声入/出力	Local(NVR):-/1RCA+1HDMI、IP カメラ:16/16 (IP カメラに依存)				
アラーム入/出力	Local(NVR):4/1、IP カメラ:16/16 (IP カメラに依存)				
インターフェース	シリアル: RS232(ターミナルブロック)、USB:1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0				
対応カメラプロトコル	IDIS, AXIS, Canon, Panasonic, Sony, ONVIF, など				
OS	Embedded Linux				
質量	2.3 kg (内蔵 HDD 1 台搭載時)				
外形寸法(mm)	W300 x H62 x D231 (突起部含まず)				
動作環境温度	0°C ~ 40°C				
電源	DC12V 1.76A (NVR), DC48V 1.1A (PSE)				
消費電力	最大 21.12W (NVR), 最大 52.8W (PSE)				
認証	FCC,CE,KC,PSE, RoHS 準拠				

付属品

電源コード	2 本
DC アダプタ ー (12V)	1 個
DC アダプタ ー (48V)	1 個
リモコン	1 個
単4電池	2個
クイックガイド	1 冊
USB マウス	1 個

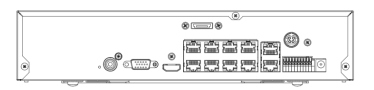


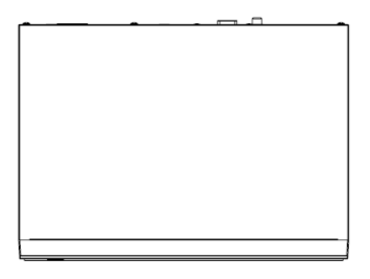
型式	バージョン	発行年月	頁	
DR-2316P	1.7	2022 年 2 月	1 / 2	株式会社セキュア

16ch ネットワークビデオレコーダー DR-2316P

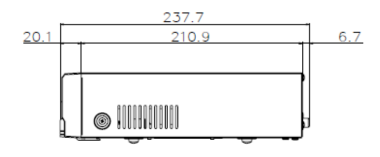
外観図













型式	バージョン	発行年月	頁	
DR-2316P	1.7	2022年2月	2 / 2	株式会社セキュア