

# 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

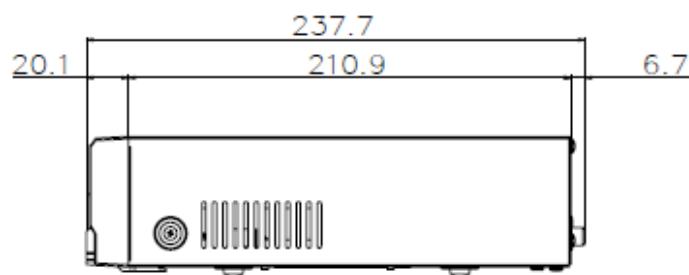
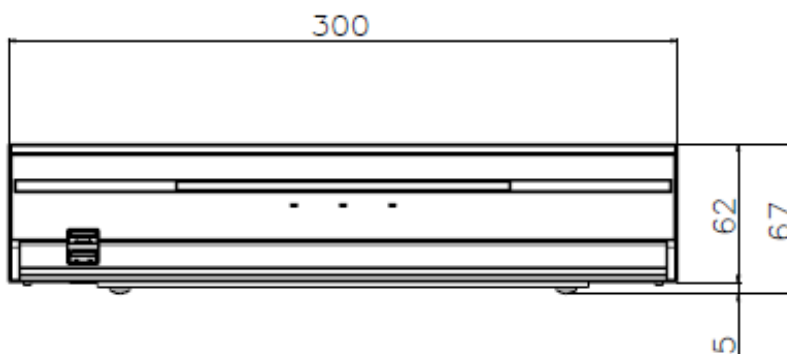
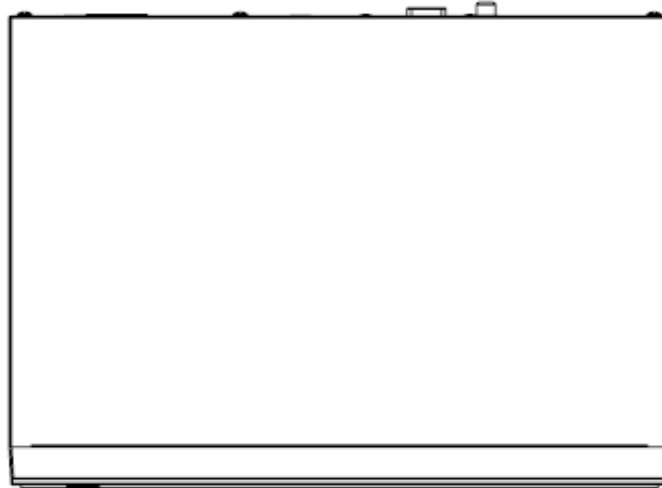
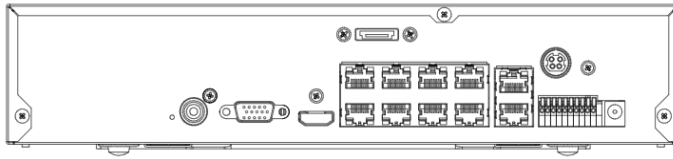


型 式	バージョン	発行年月	頁	株式会社セキュア
DR-2316P	1.7	2022 年 2 月	1 / 2	

# 16ch ネットワークビデオレコーダー DR-2316P

## 外観図

単位=mm



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