

DG-EX310/8

128CH 2TBx4 エッジストレージ

128CH 2TBx4 エッジストレージ

2024年6月発売予定



- カメラ接続台数 最大128CH対応
- HDD 2TBx4搭載
- RAID1対応
- 第三者機関発行の電子証明書プリインストール
- FIPS 140-2 level3の認定デバイス搭載
- i-PRO Remo.サービスに対応、クラウド経由で映像を確認

JAN : 4570162071737

仕様

基本	
電源	AC100-240 V, 50 Hz/60 Hz
消費電力	95 W (100 VA)
使用温度範囲	本体: 0°C～+45°C 付属マウス: +5°C～+40°C
使用湿度範囲	5%～90% (結露しないこと)
動作時許容高度	2,000 m以下
録画圧縮方式	H.265、H.264
寸法	幅 420 x 高さ 88 x 奥行370 (mm) (ラックマウント金具から350 mm) (ゴム足、突起部含まず)
質量	約9.3 kg
仕上げ	フロントパネル: 樹脂 黒塗装 上カバー: 亜鉛メッキ処理鋼板 黒塗装 リアパネル: 亜鉛メッキ処理鋼板

HDD	
HDD	2TBx4
最大容量	8TB
RAID機能	RAID1(ソフトウェアRAID)

入出力	
HDMI出力 (メインモニター/サブモニター)	HDMI (19ピン type A端子) 2系統 4K UHD(3840x2160p)/30Hz, 4K UHD(3840x2160p)/25Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz
マウス接続ポート	高速シリアルインターフェース USB2.0 1系統
コピーポート	高速シリアルインターフェース USB3.0 3系統
アラーム/コントロール端子	アラーム入力1～9※1、アラーム出力※2、ネットワーク異常出力※2、アラーム復帰入力※1、緊急録画入力※1、HDD異常/録画異常出力※2、カメラ異常出力※2、機器異常出力※2、外部録画モード切換え入力※1、汎用入出力1～4※1※2、+5 V出力※3 (端子台プラグ (12列) 2個) ※1: 無電圧メーク接点入力 3.3 Vプルアップ 約23 kΩ ※2: オープンコレクタ出力、最大DC 24 V -200 mA ※3: +5 V ±0.5 V 最大200 mA
ネットワークポート (ルーター)	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45) 1系統
ネットワークポート (カメラ/ルーター)	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45) 1系統
盗難防止用スロット	7 mm×3 mm
対応プロトコル	HTTP、HTTPS、RTP、RTSP、TCP/IP、UDP/IP、NTP (サーバー、クライアント)、DNS、DHCP、MQTT
対応ウェブブラウザ (設定のみ)	Microsoft Edge、Google Chrome™、Mozilla Firefox ※Microsoft EdgeのInternet Explorer互換モードには対応していません。

対応規格	
電気用品安全法 (電安法・PSE)	対象 (特定電気用品以外の電気用品)
電波法	対象外
電磁的確認 (VCCI など)	VCCI クラスA
電気通信事業法 (JATE)	対象外

別売品	
-----	--

PoEカメラ電源ユニット	WJ-PU104UX、WJ-PU108UX、WJ-PU116AUX、WJ-PU201UX
i-PRO Remo.サービスライセンス	DG-JLE101W (1年ライセンス) DG-JLE105W (5年ライセンス)
対応カメラ	対応カメラなどの情報については「i-PRO Remo.対応カメラ情報」 (https://japancs.i-pro.com/space/IWSM/889455359/対応カメラ情報) を参照してください。

同梱物	
マウス	1個
取扱説明書 (設置編)	1冊
簡単操作ガイド	1冊
[らくらくスタート]について	1冊
端子台プラグ (12列)	2個
ケーブルクランプ (端子台ケーブル固定用)	1個
ケーブルクランプ (USBケーブル固定用)	2個
HDD交換時期ラベル	1枚 ※ 本機の稼働開始年月を記入し、HDDの定期交換時期 (18000時間) の参考にしてください。
電源コードクランプ	1個
電源コード	1本
ラックマウント金具	2個
ラックマウント金具取付ねじ	4本

機器信頼性	
静電気	IEC61000-4-2準拠 CISPR35準拠
連続性無線周波数電磁界妨害波	IEC61000-4-3準拠 CISPR35準拠
電氣的ファストトランジェント/バースト	IEC61000-4-4準拠 CISPR35準拠
雷サージ(電源線)	IEC61000-4-5準拠 CISPR35準拠
雷サージ(通信線)※カメラ接続ポートが対象	IEC61000-4-5準拠 CISPR35準拠
連続性誘導無線周波数妨害波	IEC61000-4-6準拠 CISPR35準拠
電源周波数磁界	IEC61000-4-8準拠 CISPR35準拠
電圧低下/短時間停電	IEC61000-4-11準拠 CISPR35準拠

アクセサリ

下記は代表的なアクセサリ品番を掲載しています。取付可能なアクセサリや周辺機器の詳細は、[アクセサリセクター](#)をご確認ください。

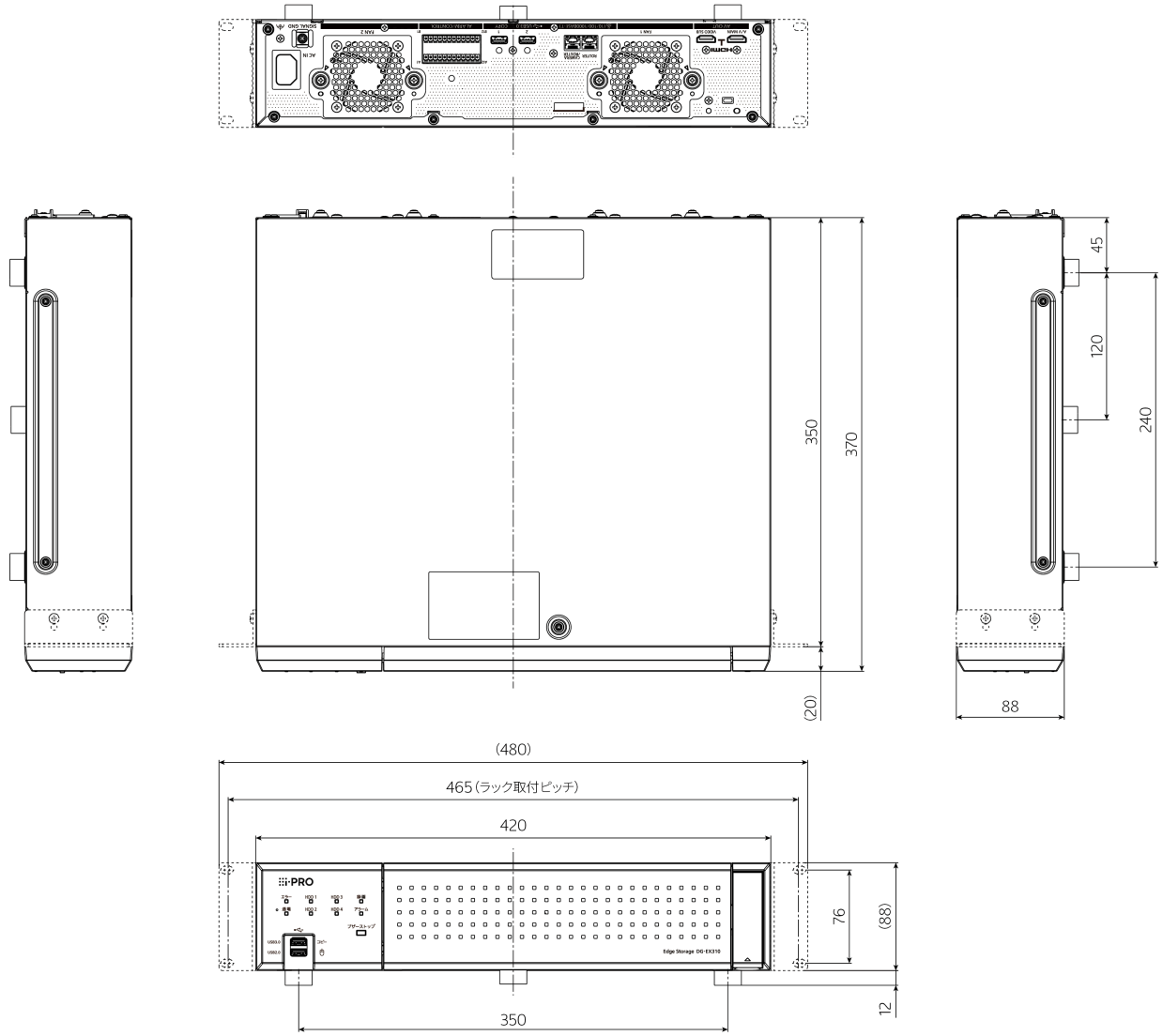
[アクセサリセクター \(i-pro.com\)](#)



WV-QRM201

ラックマウント金具

寸法図



重要

- 安全上のご注意：この製品を使用する前に、基本情報、インストールガイド、および操作説明書をよくお読みください。
- i-PRO株式会社は、ネットワークおよび/またはネットワーク上で使用される他のメーカーの製品のパフォーマンスについて責任を負いません。
- 質量と寸法は概算です。
- 仕様は予告なく変更される場合があります。

商標および登録商標について

- iPad、iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。
- AndroidおよびGoogle ChromeはGoogle LLCの商標です。
- ONVIFは、ONVIF, Inc.の登録商標です。
- その他、この説明書に記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です。