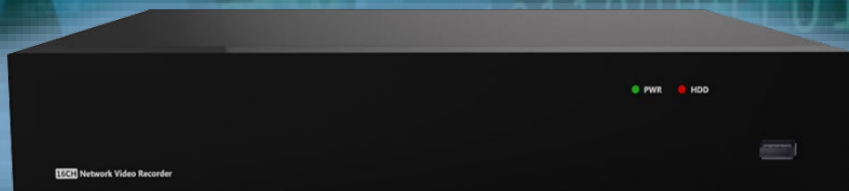


DCT - 5164PC

4K AI 2.0

4K(800万画素)対応 AI2.0 (人工知能)搭載ネットワークビデオレコーダー



DCT-5164PC



AIカメラが、侵入者や侵入車両を検知し自動警告！
検知エリアや境界ラインを自由に設定。



侵入者検知



車両検知



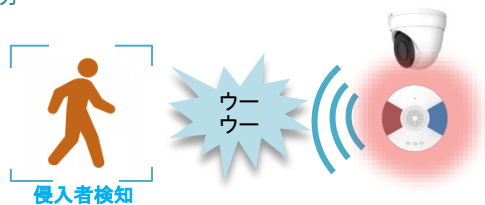
顔認識機能搭載！
不審者通知、入室管理などに活用！

顔認証



AIカメラが不審者や不審車両を検知すると光と音で威嚇を開始！

警報出力

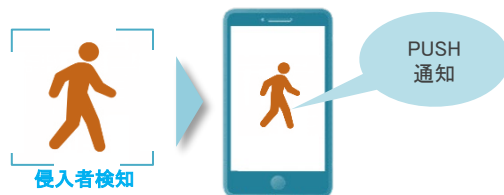


侵入者検知



プッシュ通知！
AIカメラが侵入者を検知すると、レコーダーから直接スマホへプッシュ通知を送信！

プッシュ



侵入者検知



カメラに捉えられた不審者に対し、スマホからダイレクトに音声威嚇が可能！

ダイレクト音声威嚇



NAS ネットワークドライブ対応！
ネットワークに接続されたハードディスクに映像データを保存、容量の増設やRAID機能の設定も可能に。

NAS



モデル	DCT-5164PC
動画圧縮	H.265/H.264
映像入力	64入力
録画帯域	最大 640Mbps
録画解像度	8MP(4K)、5MP、3MP、2MP(1080P)、1.3MP(960P)、1.0MP(720P)
画面分割	1/4/6/8/9/10/13/14/16/17/19/22/25/32/36/64
再生能力	4K(4CH同時再生)、4MP(8CH同時再生)、2MP(16CH同時再生)
録画モード	常時録画 / マニュアル / モーション / AIモード / 人感センサーモード / センサー入力モード
モニター出力	1 HDMI(最大 4K)、1 VGA
モニター解像度	1024×768、1280×720、1280×1024、1440×900、1920×1080(1080P)、2560×1440(2K)、3840×2160(4K)
アラーム 入力/出力	16入力/4出力
顔認識	顔登録数(最大10,000枚)、顔キャプチャー数(最大200,000枚)、ホワイトリスト&ブラックリスト登録機能
AI 検知機能	顔認識、人認識、車両認識、登録者・不審者検知、人や車両のエリア侵入&ライン侵入検知 など
人感センサー	検知エリア設定、感度設定 (人感センサー搭載カメラのみ設定可)
イーサネット	RJ-45 ポート (1GB) × 2
全方位カメラ	ライブ&録画再生画面の表示モード切替可能 360度、パノラマ180度、パノラマ360度、4分割、3分割+PTZなど9モード
リモート接続	P2P、固定IPによるライブ接続・録画再生・設定など可能(アンドロイド、iPhone、ウィンドウズPC)、IPv6対応
メール送信/ プッシュ通知	アラーム検知時メール送信(最大3か所)/プッシュ通知スマホのみ対応
クラウド	アラーム検知時、静止画または動画送信機能、 Google Drive & Dropbox 対応、カメラ指定・上書き設定(日程調整)可能
FTP	アラーム検知時、静止画または動画送信機能、カメラ指定可能
本体 HDD	24TB(最大64TB)
本体 RAID	RAID1対応
外部ストレージ	NAS(ネットワークストレージ)対応
RS485	RS485 × 1
音声入力/出力	音声入力対応のカメラの台数分 / HDMI出力
USB	3.0 USB × 1(バックアップ/アップグレード用)、 2.0 USB × 1(マウス用)
ONVIF	ONVIF対応
PoE 802.3at(30w)	非対応
対応ブラウザ	IE11, Edge, Google chrome, Safari
電源	AC100~AC240V
使用環境	使用温度(-10~55℃)/使用湿度(10%~90%)
外寸(W×D×H)	440×460×89mm

■デザインや仕様などは予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。