

# QDN501 専用カメラコントロールユニット DCC-81

## 機器概要

本機は、弊社プログラム型ドームカメラ「QDN501」をコントロールするための専用コントロールユニットです。

本コントローラで最大8台までのドームカメラをコントロールできます。

100V 電源一体型固定カメラを接続することも可能です。

8ヶ所までのアラーム入力によるカメラ切換えが可能です。

プリセット位置(64 個所)の設定と移動が簡単に行えます。

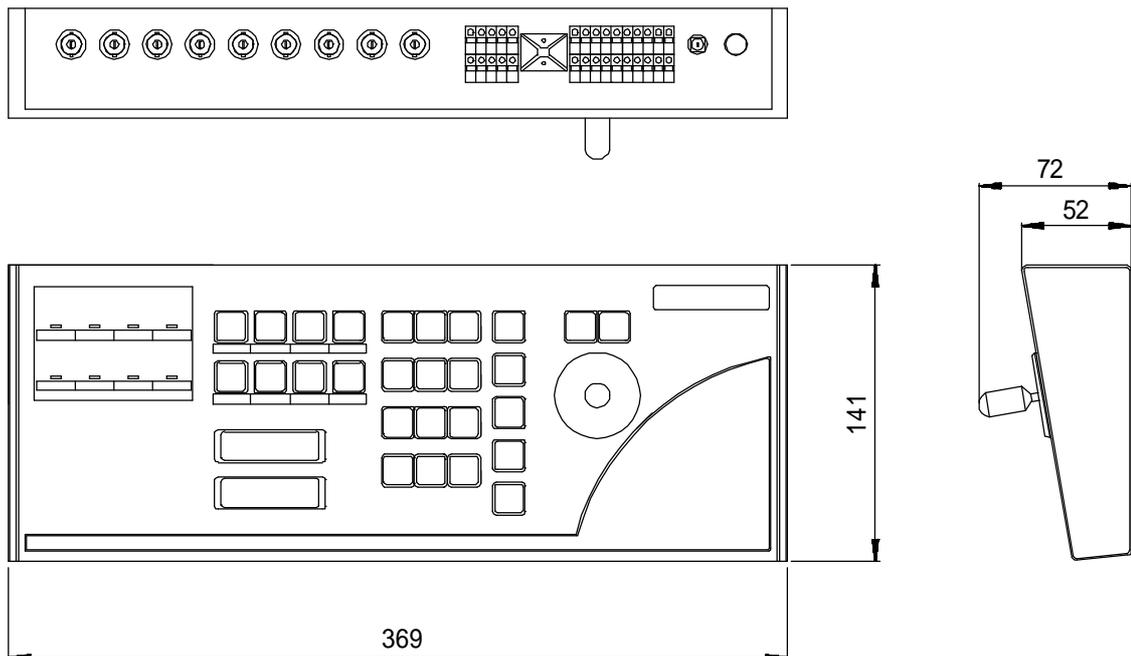
自動動作モード(SWING,SEQUENCE,SWITCHER)により無人でドームカメラをコントロールできます。

OSD(オンスクリーンディスプレイ)より詳細な設定ができます。

## 機器仕様

適合カメラ	QDN501	電源・消費電流	DV12V 500mA
映像入力	8 BNCコネクター 1V(p-p) 75	映像出力	1 BNCコネクター 1V(p-p) 75
カメラコントロール/F	RS-485 1回路2出力(ターミナルコネクタ)	制御ケーブル	3線式(ツイストペアケーブル・GDN)
マニュアル機能	ジョイスティックパン/チルト ズームスイッチ:テレ/ワイド	カメラ選択スイッチ:1~8 フォーカススイッチ:近/遠	
自動監視機能	ファンクションキー:F1~F5	アラームI/F	入力:8 NO,NC切換え
	テンキー:0~9,+10		出力:1 リル-出力(NO,NC,COM,GND)
	リセットキー:R		定格負荷:DC30V 2A
ディスプレイ設定	8極:アラーム有効/無効 切換え×8 2極:RS-485終端設定	8極:NO,NC 切換え×8	
外形寸法	幅369mm,高さ52mm,奥行き141mm(ジョイスティック高さは除く)		
質量	約1.1kg		
外観色	グレー:マンセル値近似 1.9GY 6.89 /0.19		

## 外観・寸法 (名称)



単位: mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 14 年 9 月 現在