

DATA SHEET: TDS-00401705

Copyright(C)2008 3D Corporation

TPS-EXRT324

Explption-proof Telemetry Receiver 17 functions

防爆 制御信号レシーバーユニット フルファンクション



※AC230V仕様ございます

17ファンクション 上、下、左、右、オート、 ウォッシャー、ワイパー、 ズームテレ、ズームワイド、 フォーカスニア、フォーカスファー、 アイリスオープン、アイリスクローズ、 AUX1、AUX2、AUX3、AUX4(外部補助装置) DIPスイッチにより、999ID設定 シリアル入力: RS-232C、RS-485、カレントループ

プリセット、スキャン、パトロール機能 自己診断機能

14プリセット登録(P&T、レンズ) コントローラTPS-SCTJ/SCTT接続時、 40プリセット登録可

接続機器への電源供給			
PTモーター	AC24V 50/60Hz		
ガラス保護デバイス	AC24V		
レンズ	DC3V~12V(最大100mA)		
ケーブルグランド	1x3/4"GAS(PT台付属保護ケーブル用)、3x3/4"GAS ※写真参照		
プロトコル	Pelco D/MACRO/Videotec		
通信速度(ボーレート)	38400/19200/9600/1200/300 選択可		
伝送距離	RS-485 最長1200m		
	PC接続もしくはキーボードコントロール用RS-232 最長15m		
材質	本体:合金アルミニウム、ネジ:ステンレス 塗装:RAL7032エポキシパウダー塗装		
使用電源	AC24V		
消費電力	40W ※突入電流100W		
動作環境温度	0°C~50°C		
外形寸法	410 x 410 x 296mm		
	353 x 353 x 206mm		
重量	29kg		
適合規格	Ex II 2 GD EExd IIC T6 T85°C IP 66 ATEX		
	*ATEX(TUV Nord Certification), derective 94/9/CE		
付属	3/4"GASプラグ 2個		





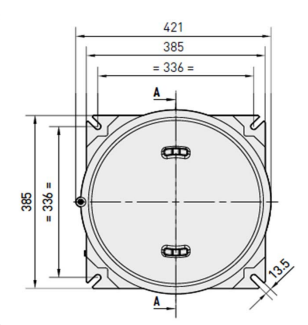
Copyright(C)2008 3D Corporation

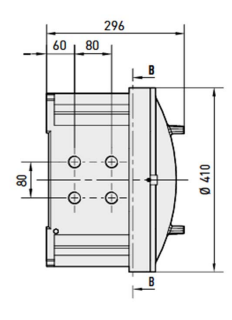
TPS-EXRT324

Explption-proof Telemetry Receiver 17 functions

防爆 制御信号レシーバーユニット フルファンクション

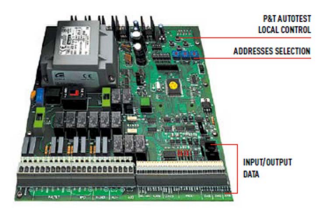
■寸法





■基盤





■ケーブルグランド



ケーブルグランド ※一番長いものが、THS-EXPT付属保護ケーブル専用です



保護ケーブル THS-EXPTへ

保護ケーブル THS-EXRT基板へ接続

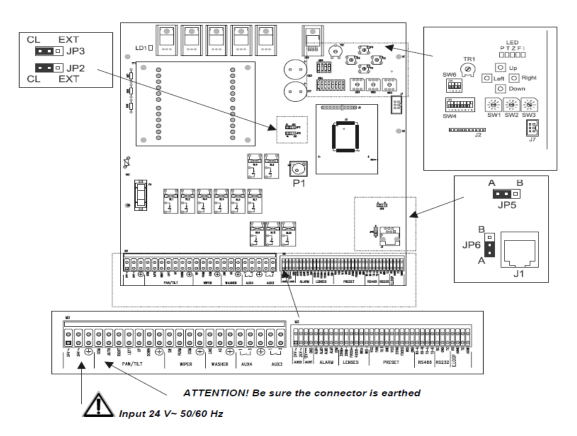
Copyright(C)2008 3D Corporation

TPS-EXRT324

Explption-proof Telemetry Receiver 17 functions

防爆 制御信号レシーバーユニット フルファンクション

■基板



THS-EXPT wire	Cable's mark	Telemetry Terminal	Terminal group for unit
FOCUS FAR	S3	FOCUS +	LENSES
FOCUS NEAR	S4	FOCUS -	LENSES
ZOOM TELE	S5	ZOOM+	LENSES
ZOOM WIDE	S6	ZOOM -	LENSES
POT SUPPLY +	S7	VCC	PRESET
POT SUPPLY -	S8	GND	PRESET
FOCUS ERROR	S9	FOCUS	PRESET
ZOOM ERROR	S10	ZOOM	PRESET
GLASS DEVICE	S13	LINE	WASHER
GLASS DEVICE THS-EXPTD用	S14	AC	WASHER
EARTH	S15	EARTH	WASHER
COMMON	S16	СОМ	PAN/TILT
LEFT	S17	LEFT	PAN/TILT
RIGHT	S18	RIGHT	PAN/TILT
AUTOPAN	S19	AUTO	PAN/TILT
DOWN	520	DOWN	PAN/TILT
UP	521	UP	PAN/TILT
HORIZ. ERROR	S22	PAN	PRESET
VERT. ERROR	S23	TILT	PRESET
POT SUPPLY +	524	VCC	PRESET
POT SUPPLY -	S25	GND	PRESET

Jun-09