



TPS-HD330NSW

Stainless steel positioning unit with x30 zoom Full HD network camera

ステンレス製 光学30倍ズーム フルHD パンチルトポジショニングユニット



ONVIF Profile S

光学30倍ズームカメラ フルHD 1080p60

水平・垂直回転スピード 最速100° /秒

水平エンドレス、垂直-90° ~90°

プリセット精度 0.02°

ワイパー標準装備

環境温度 -40°C~60°C対応

付帯ケーブル 3m

表面電解研磨、シリコンマイクロショットピーニング

水平回転範囲/速度	360° エンドレス、0.1° ~100° /秒
垂直回転範囲/速度	-90~90°、0.1° ~100° /秒
バックラッシュ	0
機能	オートパン、プリセット、パトロール、ツアー(最大1)、オートフリップ
プリセット数	最大250
プリセット精度	0.02°
ONVIF	プロファイルS
画像圧縮方式	H.264 / AVC / MJPEG
解像度	340x240 ~ 最大1920x1080 18段階
フレームレート	1~60FPSより設定
ネットワークプロトコル	TCP/IPv4、UDP/IPv4、HTTP、NTP、DHCP、WS-DISCOVERY、QoS
ストリーミング	最大4同時ストリーミング
ストリーミングプロトコル	RTSP、RTCP、RTP
ネットワークインターフェース	10/100 Base-T
ケーブル	複芯ケーブル 3m
アラーム入力	1 系統 ※アラーム・リレー通線距離最長200mまで
リレー出力	1 系統(最大AC30V/DC60V 1A)
電源(入力電圧/消費電流)	AC24V±10% 50/60Hz 5A ※オプション AC230V±10% 50/60Hz 0.5A
消費電力	パンチルト動作停止・ヒーター停止時 40W パンチルト動作時・ヒーター作動時 60W 駆動時電流 ピーク120W
サージ保護	ライン間:2KVまで、接地:4KVまで(Class4)
重量	約22kg 梱包重量: 26.5kg
材質	ステンレススチール AISI316L
設置環境	屋外・屋内両用 EN60950-22, IEC 60950-22
使用環境温度	-40°C~60°C
マウンティングポジション	トップマウント(正立)/リバース(倒立)
防水防塵保護等級	IP66/IP68/IP69 EN60529
適合規格	CE EN50130-4, EN55022(Class A), EN55032(Class A), EN61000-6-4 FCC Part15 (Class A)、ICES-003(Class A)、UL(Type 4X)、EAC
付帯ケーブル	長さ:3m、外径:18.6mm(±0.35mm)、色:青 RAL5015 Ethernet(5e、シールド)x2本、同軸(RG179)x2本、電源線(1.5mm ² 、300Vまで)3線、I/O 15線 周囲温度:-40°C~85°C 耐オイル:IEC60811-2-1、耐紫外線:UL1581、難燃性:IEC/EN60332-1、他:UL 20233、IEC/EN60079-
オプション	TPS-P07-WT5 ウォッシュャーポンプ・タンク(5L) 汲み上げ高さ5mまで TPS-P07-WT23 ウォッシュャーポンプ・タンク(23L) 汲み上げ高さ5mまで TPS-P07-WT23M ウォッシュャーポンプ・タンク(23L) 汲み上げ高さ11mまで TPS-P07-WT23H ウォッシュャーポンプ・タンク(23L) 汲み上げ高さ30mまで *AC230V ウォールブラケット、パラペットブラケット、ポールマウントアダプター、コーナーアダプター

製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Jan-17



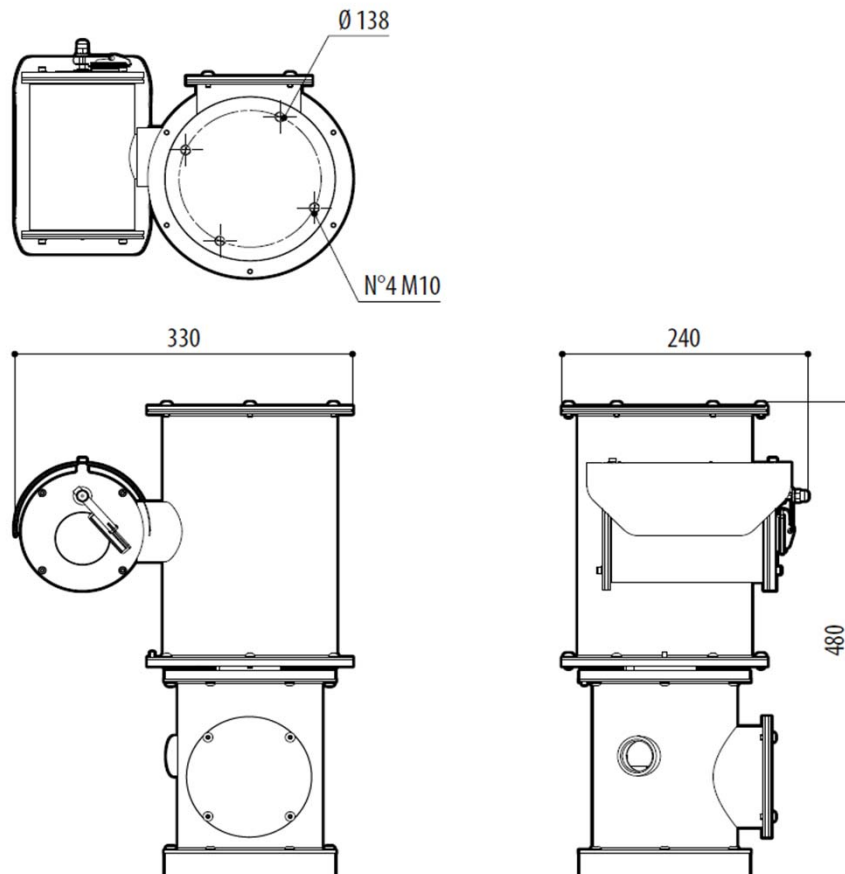
TPS-HD330NSW

Stainless steel positioning unit with x30 zoom Full HD network camera

ステンレス製 光学30倍ズーム フルHD パンチルトポジショニングユニット

内蔵カメラ仕様	
撮像素子	1/2.8 Exmor CMOSセンサー フルHD
有効画素	2.38メガピクセル
最低照度(デイモード:カラー)	1.4lux 1/30秒(50 IRE) 0.35lux 1/30秒(50 IRE)
ICR OFF	0.19lux 1/3秒(50 IRE) 0.05lux 1/3秒(50 IRE)
最低照度(ナイトモード:白黒)	0.05lux 1/30秒(50IRE)
ICR ON	0.013lux 1/3秒(50 IRE) 0.002lux 1/3秒(30 IRE)
利得調整	オート、マニュアル、利得制限(3dB~43dB 3dB毎)
S/N 比	50dB以上
電子シャッタースピード	1/1~1/10,000秒 22段階
ワイドダイナミックレンジ	130dB
デイナイト	On/Off
デフォッグ	On/Off
ズームレンズ仕様	
焦点距離	4.3mm~129mm (F1.6~F4.7)
光学ズーム倍率	30倍
電子ズーム倍率	12倍
水平画角(実測値)	63.7° ~2.3°
最短撮影距離	10mm~1200mm

■寸法図 単位:mm



製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Jan-17