バレット型 屋外用 ネットワークカメラ



仕様

TNC-3303	
NDパリフォーカル Fe28-12mm、モータードライブF1.4 画角	
画角	
画角	
イメージセンサー	
ピクセルサイズ 1920(H) × 1080(V) 映像圧縮方式(ビットレート) 64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2)	
映像圧縮方式(ビットレート) H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG 音声圧縮方式(ビットレート) 64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2) デュアルストリーム 有り Main stream: 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) Sub-stream: 50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) Third stream 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240) 映像調整 回転、明度(サチュレーション)調整、輝度、コントラスト、彩度、ブライバシーマスク(クライアントソフト又はWEBブラウザー経由) 0.0068lx / ※IR照射時 0lx 映像出力 AGC ON F1.4	
音声圧縮方式(ビットレート) 64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2) 有り 有り 相談 stream: 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) Sub¬stream: 50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) Third stream 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240) 回転、明度(サチュレーション) 調整、輝度、コントラスト、彩度、プライバシーマスク(クライアントソフト又はWEBブラウザー経由) 最低被写体照度	
デュアルストリーム 有り Main stream: 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) Sub¬stream: 50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) Third stream 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240) 映像調整 □転、明度 (サチュレーション) 調整、輝度、コントラスト、彩度、プライパシーマスク (クライアントソフト又はWEBブラウザー経由) 最低被写体照度 0.0068 x / ※IR照射時 0 x 映像出力 AGC ON F1.4	
50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280×720)	
映像調整回転、明度(サチュレーション) 調整、輝度、コントラスト、彩度、プライバシーマスク(クライアントソフト又はWEBブラウザー経由)最低被写体照度0.0068kx / ※IR照射時 0lx 映像出力 AGC ON F1.4	
映像調整 プライバシーマスク(クライアントソフト又はWEBブラウザー経由) 最低被写体照度 0.0068kx / ※IR照射時 0lx 映像出力 AGC ON F1.4	
最低被写体照度 0.0068lx / ※IR照射時 0lx 映像出力 AGC ON F1.4	
映像出力 AGC ON F1.4	
1/0 1/100,000	
シャッタースピード 1/3s~1/100,000s	
オートアイリス -	
デイ・ナイト機能 IRカットフィルター駆動方式	
デジタルノイズリダクショ ン(DNR) 3D DNR	
WDR WDR	
逆光補正 有り	
ネットワーク・ストレージ microSD/SDHC/SDXC card(128G), local strage and NAS(NFS,SMB/CIFS)	
アラームトリガー 動体検知、タンパーアラーム、ネットワーク断線、IPアドレス衝突、HDDフル、ス	
プロトコル TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PP UPnP, SMTP, SMMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour	
セキュリティー 3レベルユーザー認証、パスワード認証、HTTPS,SSH証明書,IEEE802,1X,Bas Digest認証,ウォーターマーク,IPアドレスフィルタリング,Loginロックアウト	
システム互換性 ONVIF (PROFILE S, PROFILE G)/ISAPI 規格対応	
映像出力(アナログ) 1出力(75Ω/BNCコネクター)	
音声入力 1入力	
直声出力 1出力 端子台	
通信インターフェイス RJ-45 10M/100M Ethernet port×1	
RS-485インターフェイス - タェダダ(岩マム)	
アラーム入出力 各1系統(端子台) micro SD/SDHC/SDXC microSD/SDHC/SDXC カードスロット	
Micro SD/SDHG/SDXG MicroSD/SDHG/SDXG カートスロット メモリーカード対応 (別売り:最大128GB対応)	
リセットボタン 有り	
DC12V+10%	
電源方式 ※注2 PoE (802.3af)	
消費電力 14.5W(最大)	
動作温度・湿度	
防水性能 IP67	
バンダル(耐衝撃)対応 対応(IK10)	
赤外線LED 照射距離20~30M	
外形寸法 Φ105.1×298.7(D)mm	
質量 1.34(kg)	
取扱説明書、ソフトウェアCD、壁面取付ネジ、壁面取付用樹脂プラグ、 調整用BNC変換ケーブル、L型トルクスレンチ、LAN端子防水キャップ	

注1 サードストリームを有効にすると、H.264+、H265+などの機能に制限がかかる場合がございます。

注2 ACアダプターは別売りです。PoE以外で使用される場合には、別途、ACアダプター(12V 1A以上)をご購入ください。

※製品の仕様は予告無く、変更することがあります。

ページ:1/2

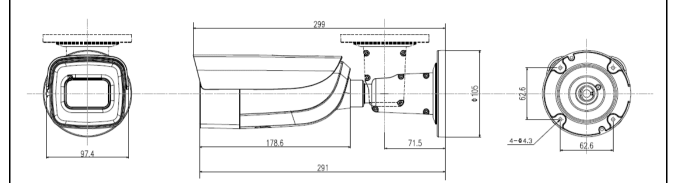
整理番号: T0496A 型式: TNC-3303 作成/改訂日: 2019/6/11

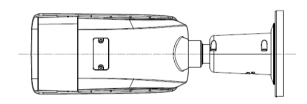
TESCOM JAPAN CO., LTD

バレット型 屋外用 ネットワークカメラ



外形寸法図





TNC-3303 外観図

単位:mm

※製品の仕様は予告無く、変更することがあります。

ページ: 2/2

整理番号: T0496A 型式: TNC-3303 作成/改訂日: 2019/6/11

TESCOM JAPAN CO., LTD