

## Smart WiFi Visiophone pour la Porte TX-82

### Visiophone pour la porte avec WiFi caméra extérieur & fonction ouvre-porte



- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| HD Kamera 720P mit CMOS Sensor /<br>HD Camera 720P with CMOS Sensor  | Überwachung von Eingangsbereichen /<br>Monitoring Entrance Areas               | Echtzeit-Videoaufnahme /<br>Real Time Video Recording  | Schnappschussaufnahme /<br>Snapshot Function                          |
| Live-Bild via Mobiltelefon /<br>Live preview via mobile phone  | Türöffnung via APP oder RFID/NFC Chip /<br>Unlock door by APP or RFID/NFC Chip | Sichtwinkel 105° horizontal & 72° vertikal /<br>Viewing Angle 105° horizontal & 72° vertical | Nachtsichtfunktion /<br>Night Vision Function                         |
| Push-Nachricht via APP bei Türklingel &<br>Sabotagealarm /<br>Push Notice via APP by door ring &<br>tamper alarm | Gegensprechanlage /<br>2-Way-Communication                                     | Speicherung auf MicroSD Karte /<br>Storage on MicroSD Card                                   | IP65 Strahlwasser- & Staubschutz /<br>IP65 Waterjet & Dust Protection |



- Visiophone pour la porte avec WiFi caméra extérieur & fonction ouvre-porte via APP
- Connexion via WiFi ~25m ou un câble réseau
- 1/4" capteur d'image CMOS avec 1 mégapixel
- Vidéo en temps réel HD 720P via APP
- Résolution vidéo 1280x720
- 2,2mm objectif: angle de vision 105° horizontal & 72° vertical
- Fonction de vision de nuit ~1-2m avec coupure IR
- Notification push via APP par anneau de porte & alarme de sabotage
- Accès via APP iOS & Android gratuite
- Conversation bidirectionnelle (microphone & haut-parleur intégrés)
- Prend en charge la carte à puce RFID/NFC pour ouvrir la porte d'entrée
- Liste des visiteurs avec date & heure
- Stockage sur cartes MicroSD jusqu'à 32Go ou serveur FTP
- Classe de protection de caméra IP65 (résiste au jet d'eau & à la poussière)



#### Spécifications techniques:

- Intégré: Microcontrôleur & Linux SE
- Compression vidéo H.264 standard
- Compression audio G.711 (microphone, haut-parleur, fonction intercom)
- Ouverture de la porte par interface WEB, My Secure Pro APP (iOS & Android), PC Client (Windows), RFID Chip (portée ~1-3cm)
- 10/100Mbps Ethernet auto-adaptatif & prend en charge le protocole sans fil IEEE802.11b/g/n
- Protocole réseau: TCP / IP
- Entrée: Bouton de déverrouillage à 1 canal, signal de retour de capteur de porte à 1 canal
- Commande extérieure: 1 relais pour verrouillage principal
- Consommation de courant: en marche max. 7W / en veille max. 1W
- Alimentation externe CC 12V/1A ou PoE standard (802.3af)
- Hauteur de montage recommandée 1,4-1,6m / Montage en surface
- Conditions de fonctionnement: -30°C~+60°C, humidité 90% ou mois
- Poids / Dimensions: 400g / (Lo) 13,5 x (La) 7,0 x (H) 3,5cm

#### Compatibilité:

Produits de Technaxx caméras FullHD TX-65, TX-66, TX-67, WiFi système d'alarme TX-84 et moniteur de surveillance TX-89

#### Contenu de la livraison:

- Smart WiFi Visiophone pour la porte TX-82
- 3x RFID clé à puce
- Adaptateur Ethernet (LAN)
- Harnais (alimentation/entrées/sorties)
- Support mural
- 3 vis & 3 goujon
- 1 clé hexagonale T10
- Bouchon étanché à l'eau
- CD
- Manuel d'utilisation

Numéro d'article 4688

