

Quick Start Guide DS7796

App heruntergeladen: **Smart Life** oder **Tuya Smart** (ist gleiche App)
Herausgeber: VolcanoTech. Lim. / Tuya Inc.



→ **Bildschirm und Türklingel über die Anschlusspläne (PTO) verbinden**

Option 1 – ohne DS6702-Internetmodul:

→ Verbinden Sie die blauen und roten Drähte der Türklingel mit den BUS-Anschlüssen des Bildschirms. Wie diese Drähte angeschlossen sind, spielt keine Rolle, da das Signal nicht polar ist.
→ Schließen Sie den Bildschirm an 24-36V DC an.
→ Verbinden Sie den Bildschirm über WLAN mit dem Internet.

Option 2 – über das DS6702-Internetmodul:

→ Verbinden Sie die blauen und roten Drähte der Türklingel mit den CH1-Anschlüssen des DS6702-Internetmoduls. Wie diese Drähte angeschlossen sind, spielt keine Rolle, da das Signal nicht polar ist.
→ Schließen Sie den DS6702 mit einem Netzkabel an 220 Volt und an den Internet-Router an.
→ Verbinden Sie die BUS-Anschlüsse des Bildschirms mit den CH2-Anschlüssen des DS6702-Internetmoduls. Der Bildschirm erhält sowohl Strom als auch Signal vom Internetmodul.

Verknüpfen Sie die Türklingel mit dem Bildschirm:

→ Wählen Sie im Bildschirmmenü **NEUE GERÄTE HINZUFÜGEN**
→ Aktualisieren Sie bei Bedarf einige Male, damit der Bildschirm das LAN-Netzwerk durchsuchen kann
→ Türklingeln können durch Drücken von + hinzugefügt werden.

Streamen Sie über RTSP/ONVIF auf ein NAS

Drück in Geräteleiste auf das Rad hinter der IP-Adresse. Wählen Sie RTSP und schalten es ein. Geben Sie ggf. ein neues Passwort ein. Der Pfad lautet: `rtsp://admin:admin123@XXX.XXX.X.XXX/01/main` (Port: 554) → Geben Sie bei den X die IP-Adresse der Türklingel ein.

Türklingel zur App hinzufügen

→ Wählen Sie im Bildschirmmenü die untere Option mit QR-Code
→ Öffnen Sie die Smart Life-App
→ Wählen Sie 'Gerät hinzufügen' oder das '+' oben rechts
→ Wählen Sie [-] oben rechts & Jetzt QR-Code scannen
→ Nach erfolgreichem Hinzufügen den Namen ggf. bearbeiten
→ Wählen Sie 'Weiter' und das Hinzufügen ist abgeschlossen

Bildschirm

1. Überwachung (Blick durch die Türklingel)
2. Anruf annehmen
3. Home-Taste
4. Tür öffnen
5. Einstellungen

6. Mikrofon
7. Touchscreen
8. Kontrollleuchte (blinkt bei verpasstem Anruf)
9. Ein/Aus-Taste
10. Anschlusspunkte:

Bildschirm-Verbindungspunkte

→ **GND/DC24V** (24-36V 0.8A DC)

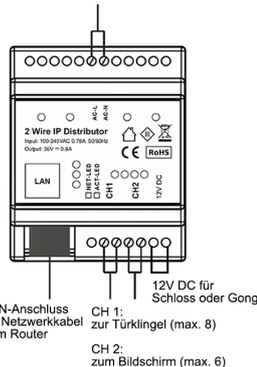
→ **BUS (PLC):** zur Türklingel oder zum Internetmodul; unipolar, daher ist ein falscher Anschluss nicht möglich

→ **NO/COM:** vorhandener Türgong AC oder DC DS6604-Sender zum Klingeln des drahtlosen DS6603-Gongs.

→ **SW-/SW+:** zusätzlicher Klingeltaster

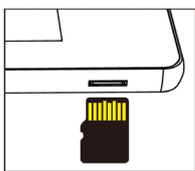
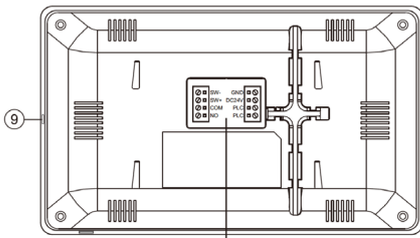
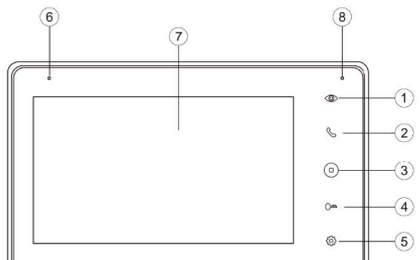
Verbindungspunkte Internetmodul:

220V



LAN-Anschluss für Netzkabel zum Router

CH 1: zur Türklingel (max. 8)
CH 2: zum Bildschirm (max. 6)



Max. 128GB (Class 10, FAT32)

EINSTELLUNGEN IN DER APP

Zwei-Wege-Audio einrichten:

→ in App durch Kamera schauen → Einstellungen öffnen → wähle: Einstellung der Grundfunktionen → einstellen: Zwei-Wege-Audio
→ Wählen Sie Sprechen, um sprechen zu können
→ Drücken Sie den Lautsprecher, um die Außengeräusche stumm zu schalten

Fotos und Nachrichten anzeigen:

→ wähle 'Profil' am unteren Rand der App → wähle: 'Nachricht'

Videoaufnahmen ansehen (DVR function Menu):

→ in App durch Kamera schauen → in der App wähle: 'Playback' (Tasten nach unten scrollen) (diese Aufnahmen befinden sich auf der SD-Karte im Bildschirm)

Manuelle Aufnahme

→ Wählen Sie Picture oder Record, um ein zusätzliches Foto oder Video aufzunehmen
→ Aufnahmen bei Foto ansehen (Tasten nach unten scrollen) (diese manuell gemachten Aufnahmen werden im Smartphone-Speicher gespeichert)

Bewegungsmelder einschalten:

→ in App durch Kamera schauen → Einstellungen öffnen → wähle: 'Einstellung des Erkennungsalarm' → einschalten: 'Alarmschalter der Bewegungserkennung'

Mit zusätzlichen Benutzern teilen:

Jeder Benutzer benötigt ein eigenes Konto.

Verwenden Sie eine neue E-Mail-Adresse für ein neues Konto.

→ **Alle Berechtigungen teilen:** zum Profil gehen → wähle: 'Familienverwaltung'

→ Mitglieder zu einer Familie (Raum) hinzufügen (Kontonummer=E-Mail-Adresse)

→ **Eingeschränkte Rechte (kein Entsperrn):** → in App durch die Kamera schauen

→ Einstellungen öffnen → wähle: 'Gerät Teilen' (Kontonummer=E-Mail-Adresse)

Tür oder Tor öffnen

→ Wählen Sie Lock 1, um einen mit der Türklingel verbundenen Türöffner zu öffnen

→ wählen Sie Lock 2, um einen mit der Türklingel verbundenen Port zu öffnen

Bilder über einen Browser anzeigen:

→ Gehen Sie zu: `ipc-eu.ismartlife.me`

→ Öffnen Sie die App, wählen Sie + und wählen Sie: „QR-Code scannen“ – Sie sehen nun die Türklingel und alle zur App hinzugefügten Kameras, wenn sie den Videokomprimierungsstandard H264 verwenden.

QR-CODE SCANNEN FÜR:

+ HAUFIG GESTELTE FRAGEN

+ VIDEOANLEITUNGEN

→ www.door-safe.de/support

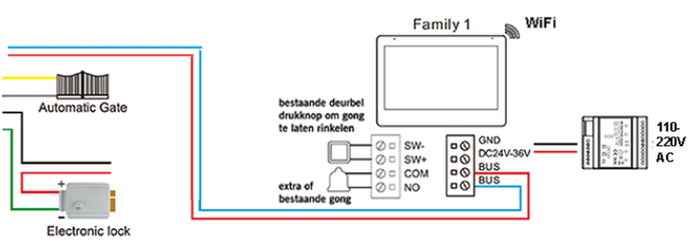
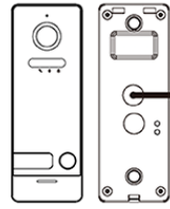


DOORsafe

111224

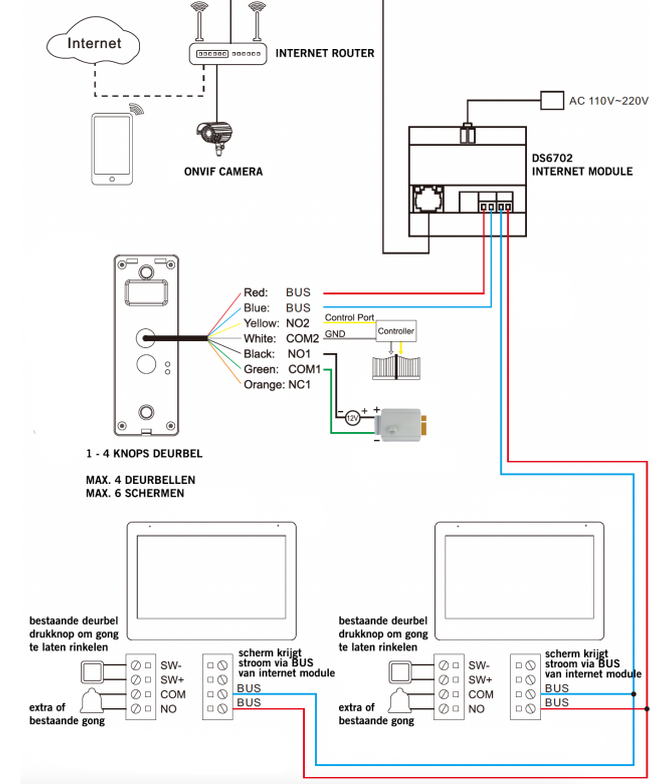
Abmessungen Bildschirm: 216x129x10mm (Höhere Halterung verfügbar: DS4993) Abmessungen Türklingel: 154x55x21 mm Eckhalterung Türklingel: 30°	App: Smart Life (Tuya) oder Tuya Smart App für iOS & Android Push-Nachricht bei Besuch/Bewegung/Diebstahl
Material Bildschirm: Kunststoff; nur für den Innenbereich geeignet; Material Türklingel: Zink-Aluminium-Legierung (IP65)	Videokompression / Bildrate: H264 oder H265 (im Menü einstellbar) / 25fps
Strom: 24-36V DC 0.8A (Verbrauch: 12W-Standby: 5W)	Kamera: 2MP CMOS HD-Kamera Auflösung/Blickwinkel: 1920 x 1080 (1080p) / 120° Nachtsicht: 6 x 850nm IR-LED, Sättigung/Kontrast/Helligkeit: im Bildschirm einstellbar
Internetverbindung: über 2,4 GHz. WLAN 802.11 b/g/n via Bildschirm oder UTP-LAN-Kabel 10M/100M via DS6702	Netzwerk protocol: TCP/IP, RTSP, SIP PLC/BUS rate: Max. 600Mbps
Diebstahlschutz: Sirene von der Türklingel & Benachrichtigung per App und Bildschirm wenn sich die Türklingel von der Wand löst	Lautsprecher: 1W / 8 Ohm Mikrofon: -38DB±2/2V Audiokomprimierung: G.711U-64 Kbps
Bewegungsmelder: über Kamerabild einstellbar: Empfindlichkeit & Körpererkennung	Audio-Gegensprechanlage: Voll duplex (in der App auf 1 oder 2-Wege einstellbar) / Lautstärke im Bildschirm einstellbar
Aufnahmen: macht Fotos/Videos, wer an Tür klingelt & bei Bewegung; (abschaltbar); Speicherung auf SD; Playback in App & Bildschirm	Türöffner: an Türklingel, Max. 1; Typ: Arbeits- oder Ruhestrom; kann maximal 15V AC/DC 1A schalten; Entsperrzeit im Menü einstellbar
Speicher: 32 GB Klasse 10, FAT32 Micro-SD-Karte (max. 128 GB) & NAS	Tor: an Türklingel, maximal 1; Typ: Arbeitsstrom; kann maximal 15V AC/DC 1A schalten; Entsperrzeit einstellbar
Temperatur: -40 - 60°C Luftfeuchtigkeit: 10-90%	Vorhanden (AC/DC) / DS6605 Gong anschließbar: Ja (Klingelzeit einstellbar)

Wire	100M line resistance (Ω) (Standard)	1Doorstation + 1Monitor		2Doorstations + 1Monitor		1Doorstation + 2Monitors		2Doorstations + 2Monitors	
		A(MAX)	B(MAX)	A(MAX)	B(MAX)	A(MAX)	B(MAX)	A(MAX)	B(MAX)
CAT6	6.88	300	150	150	150	300	80	80	40
2x0.5mm ²	3.37	300	200	200	200	300	150	150	80
2x1mm ²	1.63	300	300	300	300	300	300	300	150



ANSCHLUSSPUNKTE DER TÜRKLINGEL:

- **Rot (BUS) / Blau (BUS):** 2-Draht zum Bildschirm oder zum Internetmodul. Nicht polar.
- **Gelb (NO2) / Weiß (COM2):** zum Anschluss eines Tores, Ausführung Netzstrom
- **Schwarz (NO1=Wirkstrom) / Grün (COM1) / Orange (NC1=Ruhestrom):** zum Anschluss eines elektrischen Türöffners, Typ Wirk- oder Ruhestrom.



- **Monitor:** Hören Sie den Ton von den anderen angeschlossenen Displays
- **Sendung:** Sprechen Sie durch die anderen verbundenen Bildschirme
- **Überwachung:** Durch die Türklingel schauen
- **Klingeln:** Rufen Sie alle anderen Bildschirme auf
- **DVR:** Sehen Sie sich aufgenommenen Videos von Anrufern oder Bewegungen an
- **Fotoapparat:** Sehen Sie die aufgenommenen Fotos von Anrufern an
- **Photo:** Sehen Sie sich (Urlaubs-)Fotos an, die Sie auf die SD-Karte gelegt haben
- **Musik:** Hören Sie sich eigene Musik an, die Sie auf die SD-Karte gelegt haben
- **Aufnehmen:** Sprachmemo aufzeichnen (kann als Voicemail/Sprachnachricht eingestellt werden)
- **Nachricht:** Abhören von Besuchern hinterlassenen Voicemails/Sprachnachrichten
- **Kalender:** Uhrzeit und Datum anzeigen
- **Einstellungen:** Gehe zu allen Einstellungen
- **Glockensymbol:** Klingeltoneinstellungen
- **Weckersymbol:** Zeit- und Weckereinstellungen
- **T-Shirt-Symbol:** Hintergrundbild ändern (oder eigenes Bild als .JPG kleiner als 1920x1080 im SKIN-Ordner auf der SD-Karte platzieren)
- **SD-Kartensymbol:** SD-Karte formatieren



ALLGEMEINE EINSTELLUNGEN
 → **SPRACHE** Stellen Sie die Sprache auf Niederländisch, Englisch, Deutsch oder Französisch ein. → **ZIMMER DIESES BILDSCHIRMS** Stellen Sie den ersten „Master“-Bildschirm auf Zimmer1 ein. Stellen Sie die restlichen Bildschirme auf Zimmer 2 bis 6. Zwei Bildschirme können nicht dieselbe Zimmernummer haben. → **ZIMMERNUMMER** Bei einer oder mehreren Türklingeln mit 1 Taster: auf allen Bildschirmen auf 101 einstellen. Bei >2 Tasten: eine andere Zahl pro Taste → **ZEIT BIS BILDSCHIRM STANDBY** Stellt die Zeit ein, bis der Bildschirm schwarz wird. → **NICHT STÖREN-MODUS** Schalten Sie den „Nicht stören“-Modus ein, um keinen Klingelton zu hören, wenn jemand an der Tür klingelt. → **AUFNAHME-MODUS TÜRKLINGELPRESSE** Stellen Sie ein, ob ein Foto oder Video oder keine Aufzeichnung von demjenigen gemacht wird, der an der Tür klingelt → **BITTE UM VOICEMAIL** Stellen Sie ein, ob die Türklingel nach einer Sprachnachricht fragen soll, wenn ein Anruf nicht entgegengenommen wird (ggf. einen selbst aufgenommenen Start- und Endtext einstellen) → **ABHÖREN DIESEM BILDSCHIRM** Legen Sie fest, ob bei Anschluss eines zweiten Displays ein Display das andere Display hören kann oder nicht. → **NEUE GERÄTE HINZUFÜGEN** Verbinden Sie Türklingeln und ONVIF-Kameras mit dem Bildschirm.

DVR-EINSTELLUNGEN
 → **DVR** Schalten Sie den DVR ein, um Bewegungen aufzuzeichnen. → **ANFANGS- & ENDEZEIT** Legen Sie bei Bedarf eine Start- und Endzeit fest, in der Bewegungen aufgezeichnet werden. Stellen Sie die gleiche Zeit für Start- und Endzeit ein, um Bewegungen immer aufzuzeichnen. → **EMPFINDLICHKEITBEWEGUNGSMELDER** Stellen Sie die Bewegungsmelder-Empfindlichkeit auf niedrig, normal oder hoch ein. → **BEWEGUNG ALS BILDSCHIRM-RETTER** Aktivieren Sie diese Option, um den Bildschirm einzuschalten, wenn eine Bewegung erkannt wird. → **KÖRPERERKENNUNG** Filtern Sie Bewegungsalarme nach Körpern.

NETZWERKEINSTELLUNGEN
 → **LOCAL IP** Zeigt die IP-Adresse auf dem Bildschirm an oder stellt sie manuell ein, wenn DHCP ausgeschaltet ist. → **SUBNETZ MASKE** Zeigt die SUBNET-MASKE auf dem Bildschirm an oder stellt sie manuell ein, wenn DHCP ausgeschaltet ist. → **PORT** Zeigt das GATEWAY auf dem Bildschirm an oder stellt es manuell ein wenn DHCP deaktiviert ist. → **DHCP** Aktivieren Sie diese Option, um die IP-Adresse, die Subnetzmaske und das Gateway automatisch festzulegen. → **VIDEOKOMPRIMIERUNGSTANDARD** Stellen Sie die Videokomprimierung auf H264 oder H265 ein. → **WIFI** Schalten Sie das WLAN des Bildschirms aus oder lassen Sie den Bildschirm eine Verbindung zu einem WLAN-Netzwerk herstellen. → **WLAN RESET** WLAN auf die Standardeinstellungen zurücksetzen. Der Bildschirm wird neu gestartet. → **PUSH-NACHRICHT** via APP Stellen Sie ein, ob die App Sie benachrichtigt, wenn jemand an der Tür klingelt. → **PUSH NACHRICHT VERZÖGERUNG** Optional eine Verzögerung für den Erhalt einer Benachrichtigung über die App einstellen, wenn jemand an der Tür klingelt → **VOIP** Diese Funktion wird nicht verwendet.

ANDERE EINSTELLUNGEN
 → **STANDARDS ZURÜCKSETZEN** Setzt den Bildschirm auf die Standardwerte zurück. Der Bildschirm wird neu gestartet. → **FIRMWARE-VERSION** Zeigen Sie die Firmware-Version an. Die Firmware kann über die SD-Karte aktualisiert werden. → **FIRMWARE-VERSION** Zeigen Sie die Firmware-Version an. Die Firmware kann über die SD-Karte aktualisiert werden.



WÄHREND EINES ANRUFES
 → Drücken Sie während eines Anrufs auf das Mikrofon, um den Bildschirm stumm zu schalten. → Um einen Anruf anzunehmen, drücken Sie auf das grüne Telefon. → Drücken Sie auf das Bild: Vollbildmodus → Um einen Anruf zu beenden, drücken Sie das rote Telefon oder den gekrümmten Pfeil. → Um die Tür/das Tor zu öffnen, drücken Sie die Schlüssel Taste oder das Tor. → Um durch die Türklingel zu sehen, ohne dass jemand zuerst klingelt, drücken Sie die Augentaste. Um etwas sagen oder die Tür öffnen zu können: Drücken Sie auf den grünen Telefonanruf. → Um einen Anruf auf einen zweiten Bildschirm zu übertragen, drücken Sie die Schaltfläche „Übertragen“. → **Foto-/Videokamera:** Nehmen Sie ein zusätzliches Foto oder Video von der Person auf dem Bild auf (über DVR oder Kamera wiedergeben) → Drücken Sie die Taste mit dem Mädchen für Einstellungen von: GERÄTENAMEN / MIKROFON LAUTSTÄRKE AM TÜRKLINGEL / LAUTSTÄRKE AUSSENSTATION / KLINGELTON TYP (Klingelton für jede Türklingel einstellen. Für eigenen Klingelton: auf SD-Karte im Ordner MYRING eine .AAC-Audiodatei hinzufügen.) / HELLIGKEIT / KONTRAST / SÄTTIGUNG / SOFTWARE-VERSION > nächste Seite: TOR / TUR ÖFFNUNGSZEIT

KLINGELTONEINSTELLUNGEN
 → **LAUTSTÄRKE / KLINGELTON TÜRKLINGELRUF** Stellen Sie die Länge und Lautstärke ein, mit der der Klingelton auf dem Bildschirm ausgegeben wird. → **DAUER KLINGELTON TÜRKLINGELRUF** Stellen Sie ein, wie lange der Klingelton ertönt, nachdem jemand an der Tür geklingelt hat. → **DAUER KLINGELTON AUS DER TÜRKLINGEL.** Stellen Sie die Lautstärke ein, mit der der Klingelton von der Türklingel kommt. → **KLINGELTONTYP/DAUER INTERCOM-ANRUF** Stellen Sie einen separaten Klingelton und eine separate Dauer ein, wenn ein Bildschirm zum anderen anruft. → **NACHTMODUS EINSTELLUNGEN** Stellen Sie eine andere Klingeltonlautstärke ein, z. B. während der Nacht.

ZEIT-WECKEREINSTELLUNGEN
 → **ZEITSYNCHRONISIERUNG** Schalten Sie ein oder aus, ob Zeit und Datum mit dem Internet synchronisiert werden sollen. Hierfür ist eine Internetverbindung erforderlich. → **SYSTEMZEIT EINSTELLEN** Wenn der Zeitsynchronisierungsdienst deaktiviert ist, stellen Sie die Uhrzeit hier manuell ein. → **SYSTEMDATUM EINSTELLEN** Wenn der Zeitsynchronisierungsdienst ausgeschaltet ist, stellen Sie das Datum hier manuell ein. → **ALARMUHR KLINGELTON** Stellen Sie hier den Klingelton für den Wecker ein. → **ALARM 1 – 5** Stellen Sie ein, wann ein Alarm ausgelöst werden soll.

AUFRUF ZU ANDEREN BILDSCHIRMEN
 → Geben Sie 0 ein und drücken Sie die grüne Taste, um alle Bildschirme gleichzeitig aufzurufen. → Geben Sie 0+2 ein, um Zimmer 2 anzurufen. → Geben Sie 0+3 ein, um Zimmer 3 anzurufen usw.

