

# Konfigurieren eines Entry Audio Only Monitors

## Übersicht

Der Entry Audio only Monitor ist ein reiner Audiomonitor, der zur Kommunikation mit Besuchern verwendet wird und als Teil eines Entry Systems installiert wird. Es wird über Power over Ethernet (PoE) mit Strom versorgt und kommuniziert mit den anderen Elementen des Systems über IPv6 und bietet eine Plug-and-Play-Installation.

Es ist nur die Zuweisung einer Monitor-ID erforderlich, mit der das System den richtigen Monitor identifiziert.



Das Konfigurationsprogramm Entry Configuration Utility v2.19 oder höher ist erforderlich, wenn Sie einen reinen Audio-Monitor konfigurieren. In Verbindung mit der Net2 Access Control Software muss die Version 6.00 oder höher installiert sein.

Bei Verwendung in Verbindung mit der Paxton10-Software muss die Version 2.9 oder höher sein.

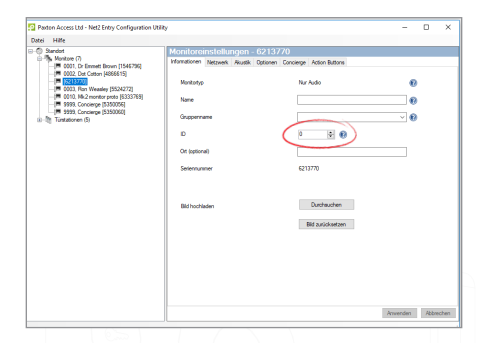
## Konfiguration - Einstellen der Monitor-ID

Die Konfiguration des Monitors wird über das Konfigurationsprogramm Entry Configuration Utility abgeschlossen. www.paxton.info/1907

Die Monitor-ID ist die Nummer, die ein Besucher anruft, um Zutritt zu erhalten (es sei denn, er verwendet das Menü im Display), also sollte sie sich nach Möglichkeit auf den Standort des Monitors beziehen, z.B. Stockwerks Nummer.

Öffnen Sie die Entry Configuration Utility > Anmeldung am Standort > wählen Sie den Monitor aus und erfassen eine Monitor-ID. Anschließend klicken Sie auf **Übernehmen**.

Monitore welche die gleiche ID teilen, klingeln gemeinsam, wenn ein Anruf auf diese ID getätigt wurde. Einige Konfigurations-Optionen (Name, Concierge, Umleitungsmodus) sind hier auf allen Monitoren identisch.



## Konfiguration - Privilegien

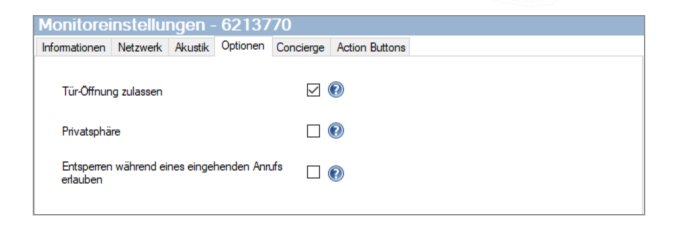
Die Berechtigungen bestimmen, welche Kontrollen und Funktionen dem Benutzer des Monitors zur Verfügung stehen.

**Tür entriegeln** - Wenn aktiviert, kann dieser Monitor während eines Anrufs die Tür einer Türstation entriegeln.

Öffnen während eines eingehenden Anrufs - Wenn aktiviert, kann dieser Monitor die Tür entriegeln, während das Gerät klingelt.

**Privatsphäre** - Wenn aktiviert, sind Freisprechfunktion und Rückruf deaktiviert.

Die obigen Einstellungen finden Sie unter der Registerkarte "Berechtigungen" und "Betrieb" in der Entry Configuration Utility.



## Personalisierung

#### Name und Bild

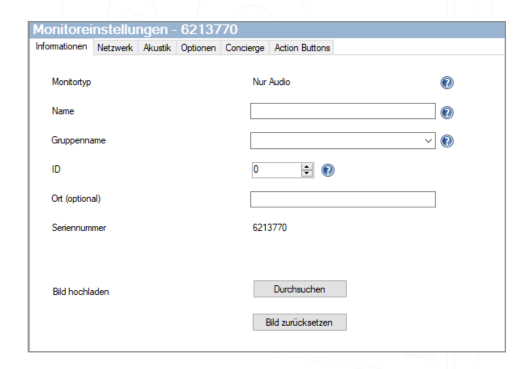
Ein Name und ein Bild können verwendet werden, um einen Monitor eindeutig zu identifizieren.

Öffnen Sie die Entry Configuration Utility > Anmeldung am Standort > wählen Sie den gewünschten Entry Audio only Monitor.

Im Abschnitt "Informationen" erfassen Sie einen Namen für das Gerät.

Um ein Bild für den Audio only Monitor festzulegen, gehen Sie auf die Registerkarte "**Informationen**" und wählen Sie dann unter "Bild hochladen" die Option "**Durchsuchen**".

Zu den akzeptierten Bild-Formaten gehören: \*.png & \*.jpg.



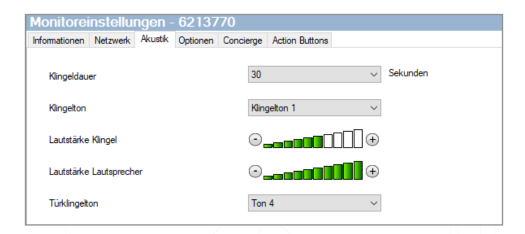
## Klingelton und Türklingelton

Eine Auswahl an Klingeltönen und Türklingeln steht zur Verfügung.

- Der Klingelton ertönt am Net2 Monitor wenn er von einem Panel oder Concierge-Monitor aus aufgerufen wird.
- Die Türklingel wird gespielt, wenn jemand einen Türklingel-Taster direkt am Wohnungs- oder Büro-Eingang drückt (Vorausgesetzt, dass ein Türklingel-Taster mit den Türklingel-Kontakten des Monitors verbunden ist).

Um einen Klingelton für den Audio only Monitor festzulegen, gehen Sie in der Entry Configuration Utility

auf die Registerkarte "**Akustik**". Von hier aus können Sie die Klingelzeit, den Klingelton, die Klingellautstärke, die Lautsprecher-Lautstärke ändern. Es lassen sich auch verschiedene Klingel- und Türklingel-Töne auswählen.



### Relaisausgang

Der Entry Audio Monitor verfügt über einen potenzialfreien Relaisausgang, an den ein Signalgeber oder eine Sirene angeschlossen werden kann. Das Relais wird ausgelöst, wenn der Monitor einen Anruf erhält oder wenn es an der Tür klingelt. So kann der Benutzer eingehende Anrufe in lauten Umgebungen leicht bemerken.

Der Relaisausgang liefert keinen Strom und unterstützt 12V 2A. Für den Signalgeber oder die Bake ist eine separate Stromversorgung erforderlich.

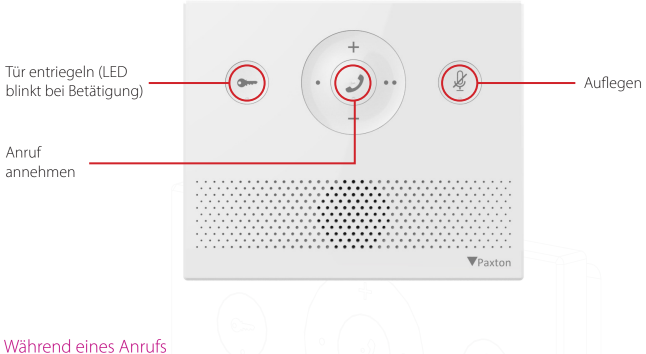
#### Betrieb

Viele der Tasten auf dem Monitor haben eine doppelte Funktionalität, abhängig vom Status des Geräts. In diesem Abschnitt werden die verschiedenen Funktionen beschrieben, die für jeden Status zur Verfügung stehen.

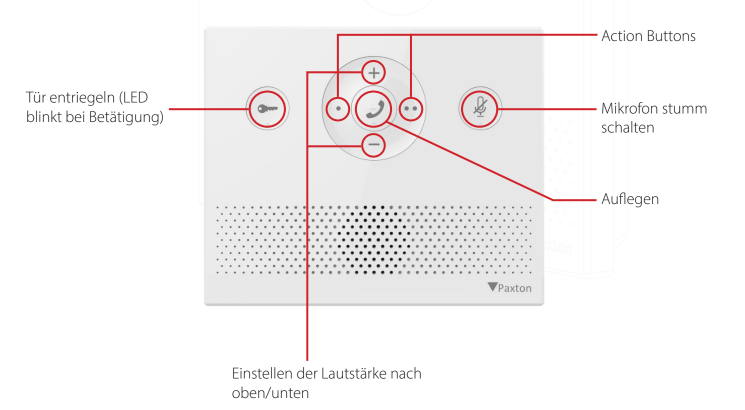
#### Annehmen eines Anrufs

Wenn ein Besucher oder Concierge anruft, klingelt der Monitor seinen Klingelton und 2 LEDs leuchten auf (grüne LED und blinkende gelbe LED).

**Bemerkung:** Die Entriegelungstaste entriegelt die Tür nur, wenn sie in den Einstellungen des Monitors aktiviert worden ist.

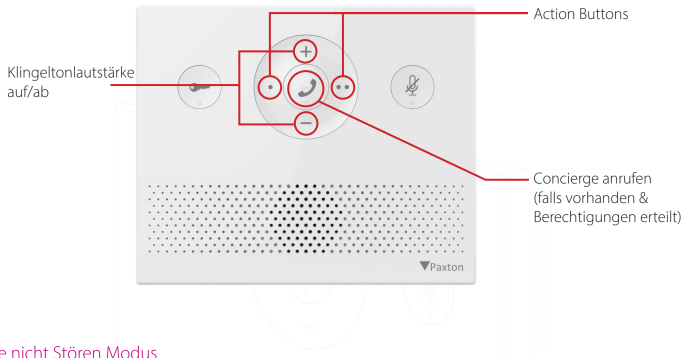


Während eines Anrufs leuchtet die gelbe LED während der gesamten Gesprächsdauer.



## Bei Nichtgebrauch

Bei Nichtgebrauch bleiben alle LEDs aus, es sei denn, sie befinden sich im "Bitte nicht Stören" Modus (siehe



#### Bitte nicht Stören Modus

Sie haben die Möglichkeit, den Monitor mit dem Modus "Bitte nicht stören" stummzuschalten. In diesem Modus reagiert der Monitor nicht auf eingehende Anrufe oder Nachrichten.

Um den "Bitte nicht stören" Modus zu aktivieren tippen Sie auf die "Nicht Stören" Taste. Die rote LED leuchtet, bis der "Bitte nicht stören" Modus ausgeschaltet wurde.



#### Betrieb - Concierge

Einen Monitor als Concierge einrichten, siehe AN1165-D.

Ein Monitor ist in der Lage, den Concierge anzurufen oder seine eingehenden nicht angenommenen Anrufe an den Concierge umzuleiten.

Tippen Sie auf den Concierge-Button in der Mitte des Monitor-Displays um den Concierge anzurufen.

**Bemerkung:** Um den Concierge von einem Monitor aus anzurufen, muss in der Entry Configuration Utility die Einstellung "Concierge Anrufe zulassen" aktiviert worden sein.

Um die Option zu aktivieren öffnen Sie die Entry Configuration Utility, wählen den gewünschten Monitor aus, und aktivieren Sie das Kontrollkästchen "Anrufe an Concierge bei Nichtannahme weiterleiten". Ein Klick auf "**Anwenden**" speichert die Einstellung ab.



#### Monitor LEDs

Die LEDs werden zur Darstellung verschiedener Monitor- und Türzustände verwendet.

Rot - Monitor im Ruhezustand

Gelb - Im Gespräch

Grün blinkt - Tür entriegelt

Grün & Gelb blinkend - Eingehender Anruf vom einer Türstation

Gelb blinkend - Eingehender Anruf vom Concierge / Anruf an Concierge

© Paxton Ltd 1.0.3