

## ALLGEMEINE HINWEISE

### **Außenstation:**

Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung in die Linse. Das Prinzip ist wie beim Fotografieren, direktes Gegenlicht lässt kein Foto zu. Dasselbe gilt nachts für starke Lichtquellen. Abhilfe kann hier eine bauseitige Sonnenblende schaffen.

Die Montagehöhe sollte etwa 150 cm Kamerahöhe sein. Bevorzugen Sie die Montage in die Türleibung. Wir empfehlen die Sprechanlage auf derjenigen Türseite zu montieren, wo auch der Griff der Haustüre ist. Im Zweifelsfalle bitte die Anlage vor der endgültigen Montage einfach testen. Die Kamera lässt sich mittels Lösen der Schraube an der Rückseite verstellen.

Bei Montage im direkten Bereich von Spritzwasser durch Regen dichten Sie die linke, obere und rechte Seite der Außenstation mittels Silikon ab. Unten lassen Sie frei, damit im Falle eines Wassereintritts dieses wieder abfließen kann (durch Lautsprecher und Mikrofon sind kleine Öffnungen an der Front vorhanden).

Dichten Sie im Auslassbereich der Zuleitung eventuelle Öffnungen ab, um Kondenswasser zu vermeiden. Montieren Sie die Türstation in kein noch feuchtes Mauerwerk.

### **Bildschirm:**

Auch hier sollte direkte Sonneneinstrahlung auf das Display vermieden werden. Dies ist dasselbe Prinzip wie bei TV-Bildschirmen.

Montagehöhe nach Bedarf, etwa 140cm.

Sehen Sie am Montageort eine Unterputzdose vor, dies erleichtert den Anschluss.

### **Kabel:**

Im Grunde reicht ein herkömmliches Fernmeldekabel (Telefon/Fernmeldekabel). Verlegen Sie es nicht gemeinsam mit 230V Kabeln. Bei einem geschirmten Kabel schließen Sie den Schirm auf 0V/GND des Netzteiles der Sprechanlage an. Verwenden Sie bei langen Distanzen kein CAT6 oder CAT7 Kabel. Der Querschnitt muss der Kabellänge und der Stromaufnahme entsprechen. Wir empfehlen einen Querschnitt von zumindest 0,6 mm<sup>2</sup>. Wird eine externe

Die maximale Länge des Kabelstranges darf 70 Meter nicht überschreiten, ansonsten funktioniert die Türöffnungs-Funktion nicht einwandfrei. Bei Audiohörern stellt dies kein Problem dar.

Verlöten Sie die Kabel untereinander. Klemmen sind keine dauerhaft geeignete Verbindung.